

**Bau
MIT**

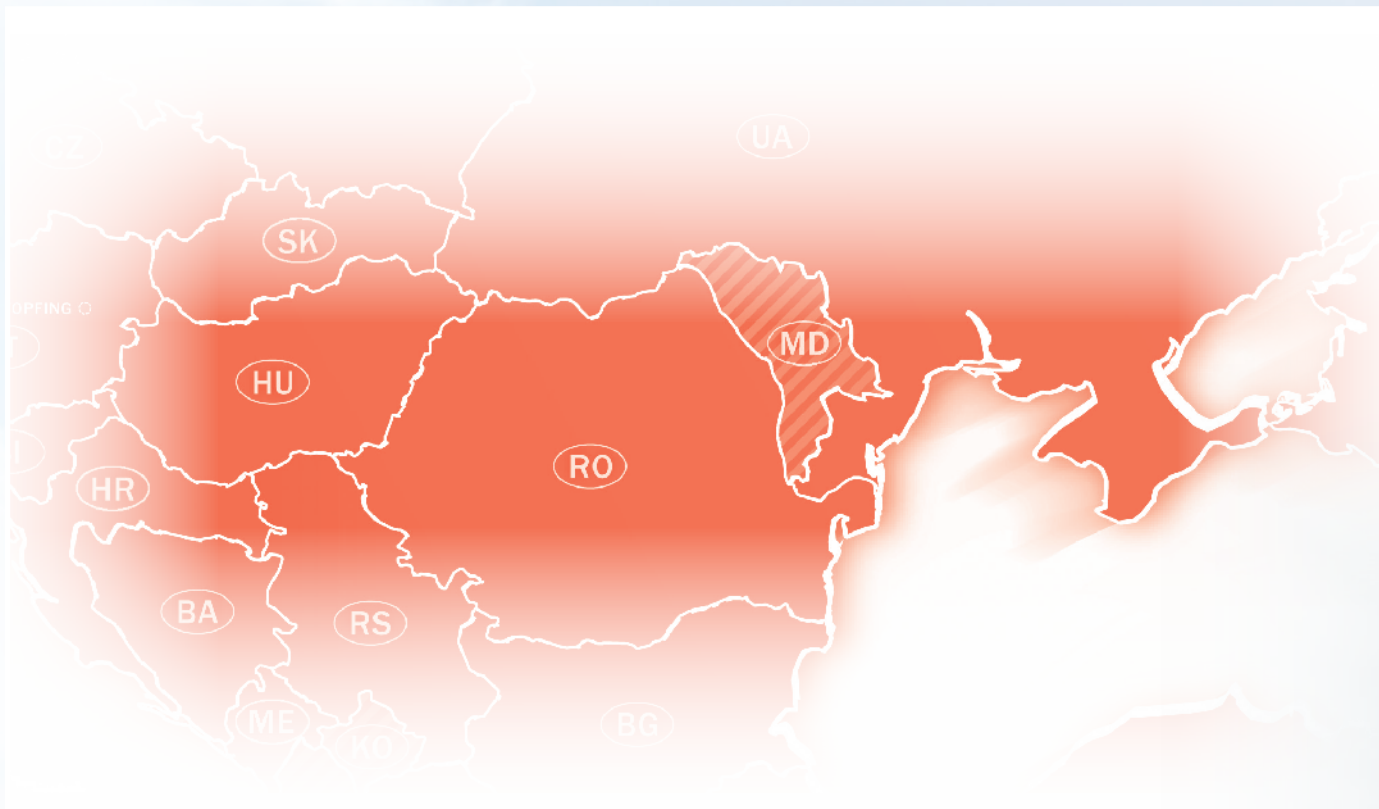
baumit.com

2024

PRODUSE

Fațade • Tencuieli • Șape

Baumit. Idei cu viitor.



SEDIU CENTRAL

Sediu central București
B-dul Iuliu Maniu nr. 600A,
sector 6, RO 061129
Tel: +4 021 350 01 03
E-mail: office@baumit.ro

Recepție sediu central:
+4 021 350 01 03

Program Luni - Vineri: 8⁰⁰ - 17⁰⁰

FABRICI ȘI BIROURI BAUMIT

Fabrica Bolintin Deal
Bd. Republicii nr. 1F,
Com. Bolintin Deal,
Sat Bolintin Deal, jud. Giurgiu

Fabrica Șag
Str. XI nr. 64, com. Șag,
jud. Timiș

Centre de colorare
Cluj
Iași
Constanța
Timișoara

Fabrica Teiuș
Str. Octavian Goga nr. 5,
jud. Alba

Fabrica Baumit
B-dul Iuliu Maniu nr. 598,
sector 6, RO 061129

Birou Cluj-Napoca
Str. Observatorului nr. 90
Cluj-Napoca, Jud. Cluj

Birou Iași
Stradela Grădinari 17C,
Piața Tătărași Sud, Iași, Jud. Iași

REPREZANȚI COMERCIALI ZONALI

Republica Moldova:

Director vânzări Tel: +373 60.664.447
ADM zona SUD Tel: +373 60.500.720
ADM zona CENTRU Tel: +373 60.957.128
ADM zona NORD Tel: +373 68.241.156

Dobrogea:

Șef zonă Tel: 0722.551.483
CT+TL Tel: 0729.019.938
Project Manager Tel: 0758.233.508

Banat Crișana:

Șef zonă Tel: 0726.166.504
AR+BH Tel: 0729.079.595
CS+HD+TM Tel: 0728.289.072
CS+HD Tel: 0755.029.240
Project Manager Tel: 0745.013.543

Oțtenia:

Șef zonă Tel: 0727.732.434
DJ+OT Tel: 0735.006.004
GJ+MH+VL Tel: 0757.059.907
Project Manager Tel: 0751.245.797

Muntenia:

Șef zonă Tel: 0734.302.381
Buc.Sect 1+IF- Tel: 0751.173.565
Buc. S2+IF Tel: 0751.173.196
Buc. S3+4+IF Tel: 0752.114.698
Buc. S5+6+GR+IF Tel: 0737.553.123
BZ+IL+PH Tel: 0725.679.070
Project Manager Tel: 0758.233.508

Transilvania Nord-Vest:

Șef zonă Tel: 0722.351.844
CJ Tel: 0755.081.474
BN+MM+SM+SJ Tel: 0724.303.250
Project Manager Tel: 0741.133.346

Moldova:

Șef zonă Tel: 0729.308.083
IS Tel: 0751.173.481
BT+SV Tel: 0720.014.064
BC+NT+VS Tel: 0723.677.646
BR + GL + VN Tel: 0728.289.073
Project Manager Tel: 0744.546.621

Călărași , Girugiu , Teleorman , Dâmbovița și Arges:

Șef zonă Tel: 0728.289.070
TR+GR+CL Tel: 0756.144.164
AG+DB Tel: 0735.316.817
Project Manager Tel: 0751.245.797

Transilvania Sud-Est:

Șef zonă Tel: 0721.102.144
BV+CV Tel: 0755.029.463
HR+MS+CS Tel: 0728.289.074
AB+SB+BV Tel: 0724.057.952
Project Manager Tel: 0723.719.218

Povești mărețe din spatele clădirilor mărețe


Clădirile extraordinare sunt premiate în cadrul concursului internațional de fațade Baumit Life Challenge. Dar care sunt poveștile din spatele lor? Aruncați o privire împreună cu noi.

Un exemplu remarcabil și, prin urmare, o copertă mai mult decât demnă a ediției din acest an a Catalogului de produse este Galeria Cukrarna din Slovenia câștigătoare a concursului Baumit Life Challenge 2022 de la Valencia.

Fostă fabrică de zahăr datând din 1828, a fost supusă unei transformari remarcabile. Astăzi, ea este un refugiu versatil pentru arta contemporană, îmbogățind peisajul cultural al Ljubljanei. Arhitectul Jernej Šipoš, vizionarul din spatele acestui proiect, împărtășește informații captivante despre reîntinerire sa.

Însă povestea Galeriei Cukrarna este doar una dintre cele multe călătorii remarcabile pe care Baumit le-a întreprins împreună cu partenerii săi. În timp ce complexul de locuințe „Wings” din Cluj a urcat pe noi culmi, iar Moara de ulei Chiavalon din Croația a devenit un far de succes, sunt mult mai multe povești inspirate care abia așteaptă să fie dezvăluite pe pagina noastră de internet Baumit.

Abia așteptăm să vedem clădirile și poveștile lor înscrise la ediția din acest an al Concursului Internațional de fațade Baumit, Life Challenge, în cadrul evenimentului ce va avea loc în data de 23 mai 2024 la Ljubljana! Până atunci vă invităm să le descoperiți pe lifechallenge.baumit.com.



Aici
pentru
video





Sustenabilitate la Baumit

GO2morrow

GO2morrow ajunge la fundamentul acțiunilor noastre durabile. Pentru că tot ceea ce facem este pregătit pe termen lung. Aceasta este calea pe care am urmărit-o în mod constant încă de la înființarea companiei.

Este motivul pentru care ne asumăm responsabilitatea de a fi unul dintre cei mai importanți producători de materiale de construcții din Europa. Pentru fiecare măsură pe care o luăm - în domeniul ecologic, economic și social. Am realizat deja multe. Cu ajutorul GO2morrow Goals 2030, stabilim ștacheta și mai sus.

✓ **45 milioane m² fațade termoizolate pe an în Europa - realizat!**

Aceasta înseamnă o economie de 1 milion de tone de CO₂ pe an și este comparabilă cu cantitatea de oxigen produsă de 90 de milioane de copaci pe an. O economie care se repetă an de an.

✓ **800 milioane tone CO₂ salvate de la începuturile Baumit prin termoizolarea fațadelor cu sistemele ETICS - realizat!**

Aceasta este echivalentă cu cantitatea de CO₂ produsă de 10 milioane de mașini în 15 ani sau de 300.000 de călătorii pe Lună. Da, economiile noastre o depășesc chiar și pe cele anuale ale Germaniei de emisii de CO₂.



„Oameni, planetă, profit - de aceea ne aflăm aici.”

Robert Schmid, CEO Baumit Grup

Vrem să obținem chiar mai mult din punct de vedere ecologic până în 2030

Reducerea CO₂ cu 20%.

GO2morrow, acesta este cel mai important obiectiv ecologic al nostru. Îmbunătățirea rețetelor produselor noastre, utilizând lianți ecologici, materii prime reciclate și saci autodizolvabili toate acestea contribuie la reducerea emisiilor de CO₂ cu 20% pe tona de material produsă.

10% mai puțin sau energie verde utilizată la producerea unei tone de materiale de construcție.

Panourile solare, duc la o utilizare mai eficientă a energiei, iar cele mai bune tehnologii existente sunt pași importanți pe această cale.

10% componentă circulară pusă în practică în procesul de producție

Realizăm acest lucru cu ajutorul proiectului nostru de pionierat GO2morrow utilizând agregate din betonul reciclat și dezvoltarea de tehnologii inovatoare.



Dorim să realizăm mai mult pentru oameni

Egalitate de șanse pentru angajații noștri.

Vom face ca mediul de lucru să fie și mai atractiv, vom promova diversitatea, realizând o egalitate de șanse echilibrată din punct de vedere al structurii de management și vom oferi tuturor cele mai bune condiții posibile pentru dezvoltarea personală.

Sprrijinirea comunității locale.

Implicare în proiecte sociale, acordăm ajutor

pentru persoanele defavorizate, lansandu-ne în sponsorizări locale, și contribuim cu fonduri financiare și materiale de construcții Baumit sau cu muncă de voluntariat.

Fără accidente la locul de muncă.

Acesta este un obiectiv pentru care depunem multă energie.

Manualul de siguranță, ordine, igienă, sănătate, securitate în muncă și măsurile de precauție ne sprijină în acest sens.

Dorim să realizăm mai mult din punct de vedere economic

Creștere garantată.

Gândire pe termen lung pentru a ne menține și a ne extinde poziția de lider pe piață. Acest lucru asigură locuri de muncă. Prudență și calitatea sunt obiectivele noastre principale.

Economisirea materiilor prime și conservarea mediului înconjurător.

Vom economisi kilometri de transport, vom folosi clădiri vechi ca sursă de materii prime, vom folosi cele

mai noi tehnologii și vom investi în produse durabile și ușor de utilizat.

Regionalismul în lanțurile de producție.

Cele mai înalte standarde de calitate și proximitatea partenerilor sunt primordiale. Ne asumăm responsabilitatea pentru întregul ciclu de viață al produselor noastre.

Scanați aici
pentru
Sustenabilitate la
Baumit:



La baza proiectului G02morrow se află concluziile parcului de cercetare VIVA Park.

Bazele pentru o „Viață sănătoasă” sunt analizate, testate și confirmate științific în cadrul celui mai mare parc de cercetare din Europa. Trei elemente de bază s-au dovedit a fi fundamentale în ceea ce privește sănătatea, calitatea vieții și a eficienței energetice:



Faceți un tur
virtual 3D
al parcului de
cercetare VIVA
Park!



Cei trei piloni de bază pentru o viață sănătoasă

Termoizolația pe primul loc

- Cald iarna, răcoros vara
- Fără mușcături
- Fără curenți de aer
- Umiditate confortabilă

Valorile interioare

- Reglarea umidității pentru o cameră cu un climat sănătos
- Fără mediu propice pentru viruși și bacterii
- Aer curat în cameră
- Temperatură confortabilă a camerei

Masivitatea contează

- Materiale de construcție masive pentru stocare sustenabilă a energiei
- Temperatura constantă
- Protecție împotriva zgomotului
- Materiale de construcție permeabile la aer

3 Elemente de Healthy Living



După mulți ani de cercetare intensivă analizând și evaluând milioane de date, este clar că metodele de construcție și materialele de construcție utilizate au un impact semnificativ asupra sănătății și calității vieții. Indiferent de ce arhitectură alegeți când construiți o casă, toate casele au un lucru în comun. Pentru a crea o clădire sănătoasă trebuie luate în considerare trei domenii:

TERMOIZOLAȚIA PE PRIMUL LOC

Protecție și confort

VALORILE INTERIOARE

Climat natural și sănătos

MASIVITATEA CONTEAZĂ

Siguranță și confort





TERMOIZOLAȚIA PE PRIMUL LOC



Protecție și confort

O izolare termică bună nu numai că are o contribuție semnificativă la eficiența energetică a clădirii dumneavoastră, dar asigură un confort plăcut în timpul iernii și răcoros în timpul verii. Astfel, spațiul de locuit devine un spațiu confortabil. Viața devine mai confortabilă și mai sănătoasă.

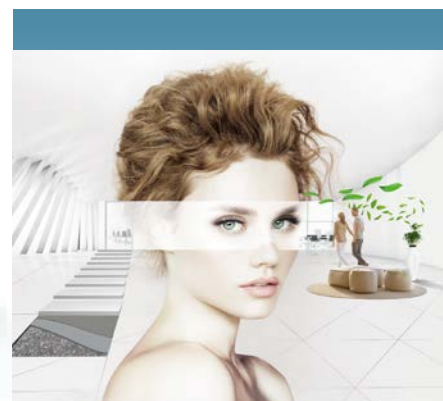


VALORILE INTERIOARE



Climat natural și sănătos

Un sistem de tencuială minerală bun poate acționa ca un compensator pentru vârfurile de umiditate prin absorbția excesului de umiditate în grosimea tencuielii de câțiva centimetri eliberându-o din nou mai târziu când este nevoie de un aport de umiditate. Acest lucru garantează o constantă a nivelului de umiditate, asigurând un climat sănătos la interior.



MASIVITATEA CONTEAZĂ



Siguranță și confort

Pereții masivi, precum și tavanele și pardoselile masive pot fi protejate la exterior cu o izolație termică bună, astfel încât să păstreze căldura în timpul iernii și să mențină răcoarea în casă în timpul verii. Cu cât pereții sunt mai masivi, cu atât este mai eficient în stocarea energiei termice și cu atât este mai plăcut și sănătos climatul interior.



- Mineral și permeabil
- Anti-praf și anti-greying
- Extrem de durabil



**Baumit
Tencuieli
Decorative**

Fațade pe viață



Folosește tencuielile decorative și masele de șpaclu **Baumit** și câștigi garantat!



Echipamente de lucru



Vehicule electrice



Echipamente electronice



Scule electrice



Descarcă aplicația **MyBaumit** din App Store/ Google Play, sau introdu codul pe my.baumit.ro



- Fără fisuri
- Ușor de șlefuit
- Aplicare ușoară



TERMOIZOLAȚIA PE PRIMUL LOC

FINISAJE PENTRU FAȚADE

COLOR Vopsele pentru fațade	20
TOP/CLASSICO Tencuieli decorative pentru fațade.....	24
PRIMER Grunduri și amorse	38

ETICS

CONTACT/FIX/FLEX Adezivi și mase de șpaclu	42
PLĂCI TERMOIZOLANTE	48
PLASE DIN FIBRĂ DE STICLĂ ȘI SISTEME DE FIXARE	52
ACCESORII PENTRU SISTEME TERMOIZOLANTE	58
PROFILE DECORATIVE PENTRU FAȚADE	61

TENCUIELI MINERALE

MPA/THERMO Tencuieli pentru fațade	62
---	----

RENOVĂRI

MULTI Reimprospătare, renovare și restaurare	66
SANOVA Sisteme pentru asanare, renovare, restaurare și reparații.....	70
BETO Reparații beton	72

VALORILE INTERIOARE

HEALTHY LIVING

IONIT Gleturi și vopsea	78
SISTEME KLIMA Tencuieli, gleturi și vopsea	80

FINISAJE PENTRU INTERIOR

DIVINA Vopsele de interior	82
FINISH ȘI FINO Gleturi și tencuieli fine (tinciuri)	84

TENCUIELI

MPI Tencuieli var-ciment	90
RATIO Tencuieli glet de ipsos	90
MANU ȘI UNI Tencuieli cu aplicare manuală amorse și profile	91

MASIVITATEA CONTEAZĂ

SISTEME DE PLACAJE CERAMICE

BAUMACOL Chituri de rost	98
BAUMACOL Adezivi	99
BAUMACOL Hidroizolații și accesorii	102

ȘAPE

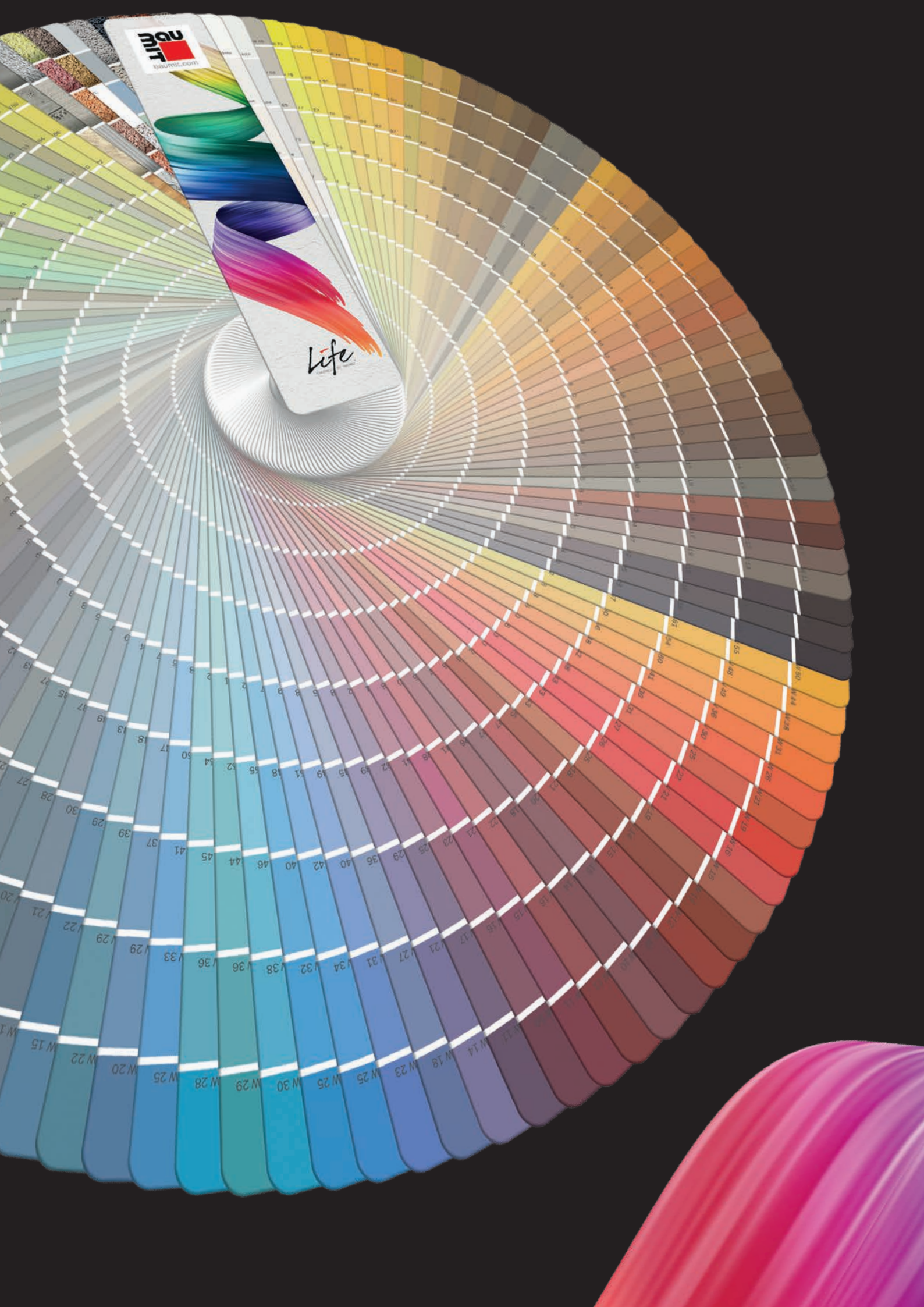
NIVELLO Șape autonivelante și amorse	106
RAPIDO Șapă rapidă	108
ALPHA Șape fluide	108
SOLIDO Șape de ciment	109

CONSTRUCȚII ȘI AMENAJĂRI PEISAGISTICE

MM Mortare de zidărie	111
BETON ȘI BETON DE TORKRET	112
GALA Produse pentru amenajări peisagistice	114

INFORMAȚII TEHNICE

SISTEME BAUMIT Informații tehnice	118
INDEX	126



Life

COLORED BY BAUMIT

Baumit Life Color System

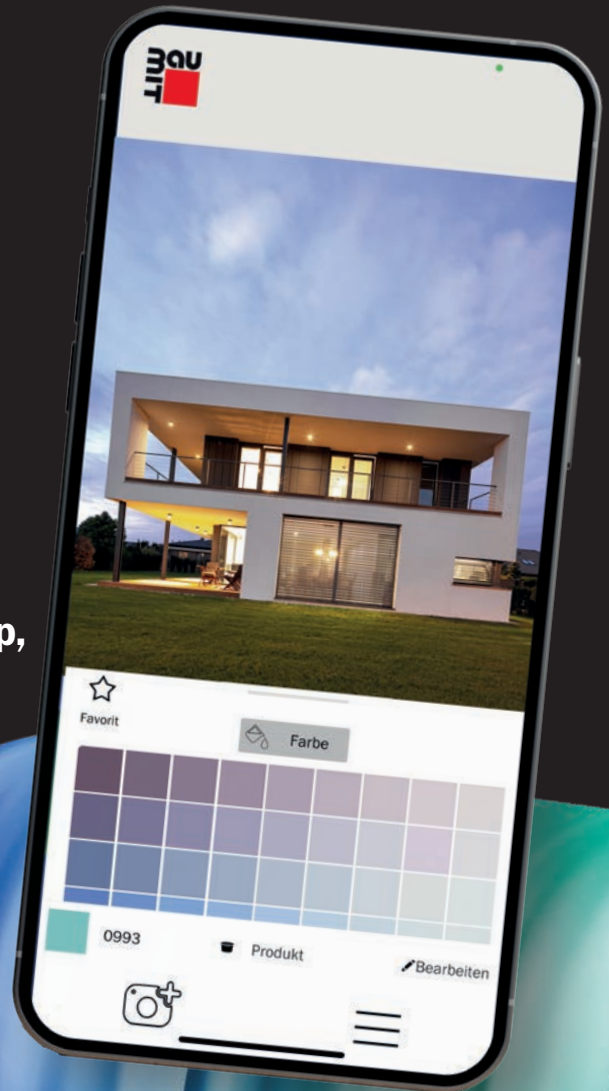
Descărcați aplicația Baumit Facade App,
încărcați o fotografie a casei dvs.
și colorați-o în câteva secunde!



Faceți clic aici
pentru a accesa
aplicația:



www.baumit.com



W1200	W1209	0021	0031	0041	0051	0061
W1201	W1210	0022	0032	0042	0052	0062
W1202	W1211	0023	0033	0043	0053	0063
W1203	0014	0024	0034	0044	0054	0064
W1204	0015	0025	0035	0045	0055	0065
W1205	0016	0026	0036	0046	0056	0066
W1206	0017	0027	0037	0047	0057	0067
W1207	0018	0028	0038	0048	0058	0068
W1208	0019	0029	0039	0049	0059	0069
0321	0331	0341	0351	0361	0371	0381
0322	0332	0342	0352	0362	0372	0382
0323	0333	0343	0353	0363	0373	0383
0324	0334	0344	0354	0364	0374	0384
0325	0335	0345	0355	0365	0375	0385
0326	0336	0346	0356	0366	0376	0386
0327	0337	0347	0357	0367	0377	0387
0328	0338	0348	0358	0368	0378	0388
0329	0339	0349	0359	0369	0379	0389
0601	0611	0621	0631	0671	0681	0691
0602	0612	0622	0632	0672	0682	0692
0603	0613	0623	0633	0673	0683	0693
0604	0614	0624	0634	0674	0684	0694
0605	0615	0625	0635	0675	0685	0695
0606	0616	0626	0636	0676	0686	0696
0607	0617	0627	0637	0677	0687	0697
0608	0618	0628	0638	0678	0688	0698
0609	0619	0629	0639	0679	0689	0699
1381	1341	1351	1361	1371	0971	1331
1382	1342	1352	1362	1372	0972	1332
1383	1343	1353	1363	1373	0973	1333
1384	1344	1354	1364	1374	0974	1334
1385	1345	1355	1365	1375	0975	1335
1386	1346	1356	1366	1376	0976	1336
1387	1347	1357	1367	1377	0977	1337
1388	1348	1358	1368	1378	0978	1338
1389	1349	1359	1369	1379	0979	1339

Culorile și modelele prezentate servesc drept ghid de culori pentru produsul selectat. Nu poate fi garantată concordanța absolută a culorilor cu materialul livrat. Toate nuanțele de tonuri de alb (începând cu W1200) sunt disponibile pentru Baumit StarTop/Color, CrystaTop, CreativTop (cu excepția Silk) și SilikonTop/Color. Cu excepția nuanței W1200 StarWhite, care este disponibilă numai pentru StarTop/Color și CreativTop (cu excepția Silk).

Baumit Life Color System

● 0071	● 0081	● 0121	● 0131	● 0141	● 0151	● 0161	● 0171	● 0181	● 0191	● 1251
● 0072	● 0082	● 0122	● 0132	● 0142	● 0152	● 0162	● 0172	● 0182	▲ 0192	▲ 1252
● 0073	● 0083	● 0123	● 0133	● 0143	● 0153	● 0163	● 0173	● 0183	● 0193	● 1253
● 0074	● 0084	● 0124	● 0134	● 0144	● 0154	● 0164	● 0174	● 0184	● 0194	● 1254
● 0075	● 0085	● 0125	● 0135	● 0145	● 0155	● 0165	● 0175	● 0185	● 0195	● 1255
● 0076	● 0086	● 0126	● 0136	● 0146	● 0156	● 0166	● 0176	● 0186	● 0196	● 1256
● 0077	● 0087	● 0127	● 0137	● 0147	● 0157	● 0167	● 0177	● 0187	● 0197	● 1257
● 0078	● 0088	● 0128	● 0138	● 0148	● 0158	● 0168	● 0178	● 0188	● 0198	● 1258
● 0079	● 0089	● 0129	● 0139	● 0149	● 0159	● 0169	● 0179	● 0189	● 0199	● 1259
● 0391	● 1281	● 1291	● 0401	● 0411	● 1311	● 1301	● 0421	● 0431	● 0441	● 0451
▲ 0392	▲ 1282	▲ 1292	● 0402	▲ 0412	▲ 1312	▲ 1302	▲ 0422	▲ 0432	▲ 0442	● 0452
● 0393	▲ 1283	▲ 1293	● 0403	▲ 0413	▲ 1313	▲ 1303	▲ 0423	▲ 0433	▲ 0443	● 0453
● 0394	● 1284	● 1294	● 0404	● 0414	● 1314	● 1304	● 0424	● 0434	● 0444	● 0454
● 0395	● 1285	● 1295	● 0405	● 0415	● 1315	● 1305	● 0425	● 0435	● 0445	● 0455
● 0396	● 1286	● 1296	● 0406	● 0416	● 1316	● 1306	● 0426	● 0436	● 0446	● 0456
● 0397	● 1287	● 1297	● 0407	● 0417	● 1317	● 1307	● 0427	● 0437	● 0447	● 0457
● 0398	● 1288	● 1298	● 0408	● 0418	● 1318	● 1308	● 0428	● 0438	● 0448	● 0458
● 0399	● 1289	● 1299	● 0409	● 0419	● 1319	● 1309	● 0429	● 0439	● 0449	● 0459
● 0701	● 0711	● 0721	● 0731	● 0741	● 0751	● 0761	● 0771	● 0781	● 0791	● 0831
● 0702	● 0712	● 0722	● 0732	● 0742	● 0752	● 0762	● 0772	● 0782	● 0792	● 0832
● 0703	● 0713	● 0723	● 0733	● 0743	● 0753	● 0763	● 0773	● 0783	● 0793	● 0833
● 0704	● 0714	● 0724	● 0734	● 0744	● 0754	● 0764	● 0774	● 0784	● 0794	● 0834
● 0705	● 0715	● 0725	● 0735	● 0745	● 0755	● 0765	● 0775	● 0785	● 0795	● 0835
● 0706	● 0716	● 0726	● 0736	● 0746	● 0756	● 0766	● 0776	● 0786	● 0796	● 0836
● 0707	● 0717	● 0727	● 0737	● 0747	● 0757	● 0767	● 0777	● 0787	● 0797	● 0837
● 0708	● 0718	● 0728	● 0738	● 0748	● 0758	● 0768	● 0778	● 0788	● 0798	● 0838
● 0709	● 0719	● 0729	● 0739	● 0749	● 0759	● 0769	● 0779	● 0789	● 0799	● 0839
● 0981	● 0991	● 1001	● 1011	● 1411	● 1021	● 1401	● 1391	● 1031	● 1041	● 1051
● 0982	● 0992	● 1002	● 1012	● 1412	● 1022	▲ 1402	▲ 1392	● 1032	● 1042	● 1052
● 0983	● 0993	● 1003	● 1013	● 1413	● 1023	● 1403	● 1393	● 1033	● 1043	● 1053
● 0984	● 0994	● 1004	● 1014	● 1414	● 1024	● 1404	● 1394	● 1034	● 1044	● 1054
● 0985	● 0995	● 1005	● 1015	● 1415	● 1025	● 1405	● 1395	● 1035	● 1045	● 1055
● 0986	● 0996	● 1006	● 1016	● 1416	● 1026	● 1406	● 1396	● 1036	● 1046	● 1056
● 0987	● 0997	● 1007	● 1017	● 1417	● 1027	● 1407	● 1397	● 1037	● 1047	● 1057
● 0988	● 0998	● 1008	● 1018	● 1418	● 1028	● 1408	● 1398	● 1038	● 1048	● 1058
● 0989	● 0999	● 1009	● 1019	● 1419	● 1029	● 1409	● 1399	● 1039	● 1049	● 1059

Codurile de culoare cu terminațiile 1-3: Se recomandă pentru amorsare aplicarea grundului Baumit PremiumPrimer colorat.

● Culoarele sunt disponibile numai în Baumit PuraTop/Color. ▲ Culoarele sunt disponibile numai în Baumit StarTop/Color, PuraTop/Color, GranoporTop/Color și CreativTop, Max, Trend, Fine și Pearl.

▲ Culoarele pot fi utilizate pe ETICS numai în Baumit PuraTop/Color, Baumit StarTop/Color și Baumit CrystalTop (disponibile în culoarele cu terminațiile 3-9).

Mai multe informații pe life.baumit.com.

● 1261	● 1271	● 0201	● 0211	● 0221	● 0231	● 0241	● 0281	● 0291	● 0301	● 0311
▲ 1262	▲ 1272	● 0202	● 0212	● 0222	● 0232	● 0242	● 0282	● 0292	● 0302	● 0312
▲ 1263	● 1273	● 0203	● 0213	● 0223	● 0233	● 0243	● 0283	● 0293	● 0303	● 0313
● 1264	● 1274	● 0204	● 0214	● 0224	● 0234	● 0244	● 0284	● 0294	● 0304	● 0314
● 1265	● 1275	● 0205	● 0215	● 0225	● 0235	● 0245	● 0285	● 0295	● 0305	● 0315
● 1266	● 1276	● 0206	● 0216	● 0226	● 0236	● 0246	● 0286	● 0296	● 0306	● 0316
● 1267	● 1277	● 0207	● 0217	● 0227	● 0237	● 0247	● 0287	● 0297	● 0307	● 0317
● 1268	● 1278	● 0208	● 0218	● 0228	● 0238	● 0248	● 0288	● 0298	● 0308	● 0318
● 1269	● 1279	● 0209	● 0219	● 0229	● 0239	● 0249	● 0289	● 0299	● 0309	● 0319
● 0461	● 0471	● 0481	● 0491	● 0501	● 0511	● 0521	● 0561	● 0571	● 0581	● 0591
▶ 0462	▶ 0472	▶ 0482	▶ 0492	▶ 0502	▶ 0512	▶ 0522	● 0562	● 0572	▶ 0582	● 0592
▶ 0463	▶ 0473	▶ 0483	▶ 0493	▶ 0503	▶ 0513	▶ 0523	● 0563	● 0573	▶ 0583	● 0593
▶ 0464	▶ 0474	▶ 0484	▶ 0494	▶ 0504	▶ 0514	▶ 0524	● 0564	● 0574	▶ 0584	● 0594
▶ 0465	▶ 0475	▶ 0485	▶ 0495	▶ 0505	▶ 0515	▶ 0525	● 0565	● 0575	▶ 0585	● 0595
▶ 0466	▶ 0476	▶ 0486	▶ 0496	▶ 0506	▶ 0516	▶ 0526	● 0566	● 0576	▶ 0586	● 0596
▶ 0467	▶ 0477	▶ 0487	▶ 0497	▶ 0507	▶ 0517	▶ 0527	● 0567	● 0577	▶ 0587	● 0597
▶ 0468	▶ 0478	▶ 0488	▶ 0498	▶ 0508	▶ 0518	▶ 0528	● 0568	● 0578	▶ 0588	● 0598
▶ 0469	▶ 0479	▶ 0489	▶ 0499	▶ 0509	▶ 0519	▶ 0529	● 0569	● 0579	▶ 0589	● 0599
● 0841	● 0851	● 1321	● 0861	● 0871	● 0881	● 0891	● 0901	● 0911	● 0921	● 0931
● 0842	▲ 0852	▲ 1322	▲ 0862	▲ 0872	▲ 0882	▲ 0892	▲ 0902	▲ 0912	▲ 0922	▲ 0932
● 0843	● 0853	● 1323	● 0863	● 0873	▲ 0883	▲ 0893	▲ 0903	▲ 0913	▲ 0923	▲ 0933
● 0844	● 0854	● 1324	● 0864	● 0874	● 0884	● 0894	● 0904	● 0914	● 0924	● 0934
● 0845	● 0855	● 1325	● 0865	● 0875	● 0885	● 0895	● 0905	● 0915	● 0925	● 0935
● 0846	● 0856	● 1326	● 0866	● 0876	● 0886	● 0896	● 0906	● 0916	● 0926	● 0936
● 0847	● 0857	● 1327	● 0867	● 0877	● 0887	● 0897	● 0907	● 0917	● 0927	● 0937
● 0848	● 0858	● 1328	● 0868	● 0878	● 0888	● 0898	● 0908	● 0918	● 0928	● 0938
● 0849	● 0859	● 1329	● 0869	● 0879	● 0889	● 0899	● 0909	● 0919	● 0929	● 0939
● 1061	● 1071	● 1421	● 1111	● 1121	● 1131	● 1141	● 1431	● 1441	● 1151	● 1161
● 1062	● 1072	● 1422	● 1112	● 1122	● 1132	● 1142	● 1432	● 1442	● 1152	● 1162
● 1063	● 1073	● 1423	● 1113	● 1123	● 1133	● 1143	● 1433	● 1443	● 1153	● 1163
● 1064	● 1074	● 1424	● 1114	● 1124	● 1134	● 1144	● 1434	● 1444	● 1154	● 1164
● 1065	● 1075	● 1425	● 1115	● 1125	● 1135	● 1145	● 1435	● 1445	● 1155	● 1165
● 1066	● 1076	● 1426	● 1116	● 1126	● 1136	● 1146	● 1436	● 1446	● 1156	● 1166
● 1067	● 1077	● 1427	● 1117	● 1127	● 1137	● 1147	● 1437	● 1447	● 1157	● 1167
● 1068	● 1078	● 1428	● 1118	● 1128	● 1138	● 1148	● 1438	● 1448	● 1158	● 1168
● 1069	● 1079	● 1429	● 1119	● 1129	● 1139	● 1149	● 1439	● 1449	● 1159	● 1169

Codurile de culoare cu terminațiile 1-3: Se recomandă pentru amorsare aplicarea grundului Baumit PremiumPrimer colorat.

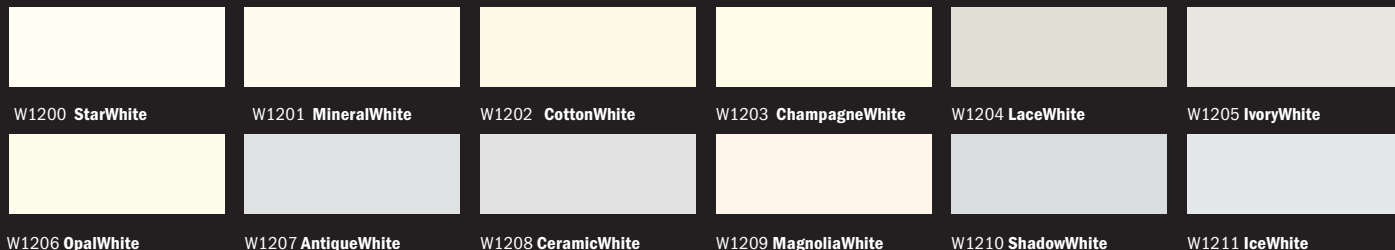
● Culoarele sunt disponibile numai în Baumit PuraTop/Color. ▶ Culoarele sunt disponibile numai în Baumit StarTop/Color, PuraTop/Color, GranoporTop/Color și CreativTop, Max, Trend, Fine și Pearl.

▲ Culoarele pot fi utilizate pe ETICS numai în Baumit PuraTop/Color, Baumit StarTop/Color și Baumit CrystalTop (disponibile în culoarele cu terminațiile 3-9).

Mai multe informații pe life.baumit.com.



Baumit Shades of White



W1200 StarWhite

W1201 MineralWhite

W1202 CottonWhite

W1203 ChampagneWhite

W1204 LaceWhite

W1205 IvoryWhite

W1206 OpalWhite

W1207 AntiqueWhite

W1208 CeramicWhite

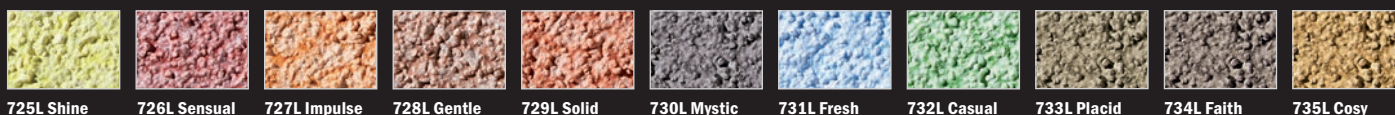
W1209 MagnoliaWhite

W1210 ShadowWhite

W1211 IceWhite

Toate cele 12 tonuri de alb sunt disponibile pentru Baumit StarTop/Color, CrystalTop, CreativTop și SilikonTop/Color. W1200 StarWhite este disponibil numai pentru StarTop/Color și CreativTop!

Baumit Lasur



725L Shine

726L Sensual

727L Impulse

728L Gentle

729L Solid

730L Mystic

731L Fresh

732L Casual

733L Placid

734L Faith

735L Cosy

Baumit Glitter



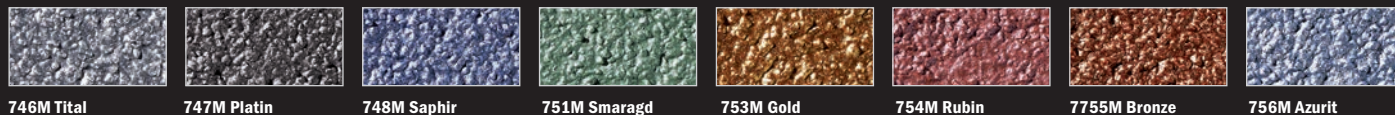
771G Gold

773G Silver

774G SilverFine

775G Rainbow

Baumit Metallic



746M Tital

747M Platin

748M Saphir

751M Smaragd

753M Gold

754M Rubin

7755M Bronze

756M Azurit

Baumit Mosaik – Essential Line



M 301 Albaron

M 302 Monviso

M 303 Matterhorn

M 304 Denali

M 305 Victoria

M 306 Parnass

M 307 Bistra

M 308 Kope

M 312 Cook

M 313 Athos

M 314 Ararat

M 315 Rodna

M 316 Kosh

M 317 El Capitan

M 318 Rax

M 325 Bellavista

M 326 Triglav

M 327 Rushmore

M 328 Durano

M 329 Cristallo

M 330 Elbrus

M 331 Nemrut

Toate mostrele de culoare prezentate aici servesc ca orientare vizuală pentru produsul selectat. Ușoarele abateri între culorile prezentate aici și mostrele de culoare, plăntele de culoare, și materialele furnizate sunt posibile datorate printării pe hartie și nu pot fi reclamate. Uniformitatea culorii și a texturii poate fi garantată doar în cadrul unui lot de producție.

Baumit Mosaik – Natural Line



M 337 Montblanc

M338 Olympus

M 339 Castle

M 340 Babia

M 341 Rocky

M 342 Everest

M 343 Etna

M 344 Vesuvius



Protecție

Termoizolația pe primul loc și confort



FINISAJE PENTRU FAȚADE

PAG. 18

ETICS

PAG. 42

TENCUIELI MINERALE

PAG. 62

RENOVĂRI

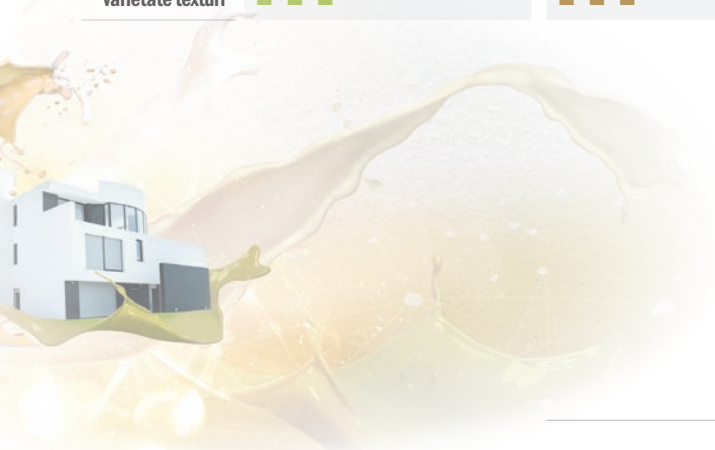
PAG. 64



Fațade frumoase & Unice

Finisaje pentru fațade

	Baumit CrystalSet	NanoporTop	Baumit StarTop	Baumit PuraTop
	 <ul style="list-style-type: none"> Mineral și permeabil Suprafață nanocristalină Respirabil 	 <ul style="list-style-type: none"> Mineral și permeabil Anti-praf și anti-greying Extrem de durabil 	 <ul style="list-style-type: none"> Efectul Drypor - uscare rapidă Suprafață rezistentă la murdărie Aplicare excelentă 	 <ul style="list-style-type: none"> Gamă extinsă de culori Tonuri intense de culoare Tehnologie cu pigmenți reci
auto-curățare	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■
rezistență	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■
permeabilitate la vapori	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■
paleta de culori	■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
recomandată pentru zona de soclu	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
varietate texturi	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
			Baumit StarColor	Baumit PuraColor
			 <ul style="list-style-type: none"> Suprafață cu uscare rapidă Protecție ridicată împotriva algelor Aplicare excelentă 	 <ul style="list-style-type: none"> Gamă de culori nelimitată Tonuri intense de culoare Tehnologia pigmenților reci
auto-curățare			■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■
rezistență			■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
permeabilitate la vapori			■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■
paleta de culori			■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
recomandată pentru zona de soclu			■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
varietate texturi			■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■



Tencuielile decorative Baumit formează scut de protecție împotriva intemperierilor de orice fel.

Ele nu creează doar aspectul vizual respectiv designul vizual al fațadei dumneavoastră, ci asigură și protecția sistemului termoizolant precum și reparatia pereților.

- Protecție puternică pentru clădire
- Cel mai inovator sistem de culori pentru fațade
- Durabil și frumos
- Puternic și sigur
- Tehnologii avansate
- Produse gata de utilizare
- Individual și creativ
- Soluția potrivită pentru fiecare suport
- Cu o durată de viață dovedită de zeci de ani

Baumit SilikonTop	Baumit SilikatTop	Baumit GranoporTop	Baumit CreativTop
			
<ul style="list-style-type: none"> ■ Protecție ridicată la intemperii ■ Lucrabilitate bună ■ Durabilitate ridicată 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Foarte permeabil ■ Mineralic ■ Specializat pentru restaurari 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Economic ■ Rezistent timp de zeci de ani ■ Gamă largă de culori 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Efectul Drypor ■ Posibilități nelimitate de design ■ Proprietăți de prelucrare îmbunătățite
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 20%;"></div> <div style="width: 80%;"></div> </div>	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 20%;"></div> <div style="width: 80%;"></div> </div>	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 20%;"></div> <div style="width: 80%;"></div> </div>	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 20%;"></div> <div style="width: 80%;"></div> </div>
Baumit SilikonColor	Baumit SilikatColor	Baumit GranoporColor	Baumit effects
			
<ul style="list-style-type: none"> ■ Protecție ridicată împotriva intemperierilor ■ Lucrabilitate bună ■ Durabilitate ridicată 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Foarte permeabil ■ Mineral ■ În special pentru renovare 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Economic ■ Testat timp de zeci de ani ■ Gamă largă de culori 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Posibilitati nelimitate de finisare ■ Fațade cu design unic ■ Aplicare îmbunătățită
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 20%;"></div> <div style="width: 80%;"></div> </div>	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 20%;"></div> <div style="width: 80%;"></div> </div>	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 20%;"></div> <div style="width: 80%;"></div> </div>	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 20%;"></div> <div style="width: 80%;"></div> </div>



Fațade frumoase & Unice

Vopsele pentru fațade

VOPSELE PREMIUM PENTRU FAȚADE



Baumit StarColor | Vopsea siliconică Star*

Vopsea calitate Premium pentru exterior, gata preparată, pe bază de rășină siliconică cu putere de acoperire foarte mare, cu proprietăți excelente de aplicare și uscare rapidă. Vopsea cu difuzie la vapori foarte bună, hidrofobă și rezistență excelentă la intemperii. *Se colorează conform paletarului Baumit Life de la pag. 12-14.*



StarColor	14 l
Consum:	cca. 0,3-0,35 l/m ² la două straturi: 1 strat vopsea Baumit StarColor diluată cu 10-15% apă (grundare) 1 strat vopsea Baumit StarColor (max 5% apă)
Acoperire:	cca. 43 m ² /găleată la două straturi
Livrare:	găleată 14 l, 1 palet = 32 găleți = 448 l

StarColor	5 l
Consum:	cca. 0,3-0,35 l/m ² la două straturi: 1 strat vopsea Baumit StarColor diluată cu 10-15% apă (grundare) 1 strat vopsea Baumit StarColor (max 5% apă)
Acoperire:	cca. 15 m ² /găleată la două straturi
Livrare:	găleată 5 l, 1 palet = 64 găleți = 320 l



Baumit PuraColor | Vopsea acrilică Pura*

Vopsea de calitate superioară pentru exterior, gata preparată, cu putere de acoperire foarte mare, cu proprietăți excelente de aplicare (manuală și airless), obținându-se un design decorativ al fațadelor mai ales pentru culori intense și strălucitoare. *Se colorează conform paletarului Baumit Life de la pag. 12-14.*



PuraColor	14 l
Consum:	0,3-0,35 l/m ² la două straturi: 1 strat vopsea Baumit PuraColor diluată cu 10-15% apă (grundare) 1 strat vopsea Baumit PuraColor (max 5% apă)
Acoperire:	cca. 43 m ² /găleată la două straturi
Livrare:	găleată 14 l, 1 palet = 32 găleți = 448 l

PuraColor	5 l
Consum:	0,3 -0,35 l/m ² la două straturi: 1 strat vopsea Baumit PuraColor diluată cu 10-15% apă (grundare) 1 strat vopsea Baumit PuraColor (max 5% apă)
Acoperire:	cca. 15 m ² /găleată la două straturi
Livrare:	găleată 5 l, 1 palet = 64 găleți = 320 l



VOPSELE PROFESIONALE PENTRU FAȚADE

**Baumit SilikonColor | Vopsea siliconică***

Vopsea pe bază de rășină siliconică cu permeabilitate ridicată la vaporii de apă și rezistență ridicată la apă și murdărie, cu aplicare manuală și airless. Se utilizează la finisarea construcțiilor vechi sau noi, precum și la zonele cu expunere ridicată la apă (soclu). Se colorează conform paletarului Baumit Life de la pag. 12-14.



SilikonColor	14 l
Consum:	0,3-0,35 l/m ² la două straturi: 1 strat vopsea Baumit SilikonColor diluată cu 10-15% apă (grundare), 1 strat vopsea Baumit SilikonColor
Acoperire:	cca. 43 m ² /găleată la două straturi
Livrare:	găleată 14 l, 1 palet = 32 găleți = 448 l

SilikonColor	5 l
Consum:	0,3-0,35 l/m ² la două straturi: 1 strat vopsea Baumit SilikonColor diluată cu 10-15% apă (grundare), 1 strat vopsea Baumit SilikonColor
Acoperire:	cca. 15 m ² /găleată la două straturi
Livrare:	găleată 5 l, 1 palet = 64 găleți = 320 l

**Baumit SilikatColor | Vopsea silicatică***

Vopsea pe bază de silicat de potasiu pentru fațade. Foarte permeabilă la vaporii și cu absorbție redusă de apă, cu aplicare manuală și airless. Recomandată pentru renovarea monumentelor și clădirilor vechi. Se colorează conform paletarului Baumit Life de la pag. 12-14.

SilikatColor	14 l
Consum:	cca. 0,3-0,35 l/m ² la două straturi: 1 strat vopsea Baumit SilikatColor diluată cu 10-15% apă (grundare), 1 strat vopsea Baumit SilikatColor
Acoperire:	cca. 43 m ² /găleată la două straturi
Livrare:	găleată 14 l, 1 palet = 32 găleți = 448 l

SilikatColor	5 l
Consum:	cca. 0,3-0,35 l/m ² la două straturi: 1 strat vopsea Baumit SilikatColor diluată cu 10-15% apă (grundare), 1 strat vopsea Baumit SilikatColor
Acoperire:	cca. 15 m ² /găleată la două straturi
Livrare:	găleată 5 l, 1 palet = 64 găleți = 320 l

**Baumit EdelPutzColor | Vopsea colorată pentru fațade***

Vopsea colorată pentru fațade cu aplicare pe tencuieli decorative minerale (tip EdelPutz), tencuieli și tinciuri minerale la clădirile noi sau vechi. Vopsea permeabilă la vaporii, elastică, hidrofobă oferind protecție ridicată, cu aplicare manuală și airless. Se colorează conform paletarului Baumit Life de la pag. 12-14 (în codurile de culoare cu terminațiile 6-9, exclus cifrele roșii și albastre).

EdelPutzColor	14 l
Consum:	cca. 0,45 l/m ² pe suprafețe texturate (inclusiv grundarea) cca. 0,32 l/m ² pe suprafețe lise (inclusiv grundarea)
Acoperire:	cca. 32 m ² /găleată/strat (pe suprafețe texturate) cca. 44 m ² /găleată/strat (pe suprafețe lise)
Livrare:	găleată 14 l, 1 palet = 24 găleți = 336 l

EdelPutzColor	5 l
Consum:	cca. 0,45 l/m ² pe suprafețe texturate (inclusiv grundarea) cca. 0,32 l/m ² pe suprafețe lise (inclusiv grundarea)
Acoperire:	cca. 11 m ² /găleată/strat (pe suprafețe texturate) cca. 16 m ² /găleată/strat (pe suprafețe lise)
Livrare:	găleată 5 l, 1 palet = 48 găleți = 240 l



VOPSELE PROFESIONALE PENTRU FAȚADE



Baumit GranoporColor | Vopsea acrilică*

Vopsea pe bază de rășini sintetice pentru fațade, cu aplicare manuală și airless. Impermeabilitate ridicată la apă și cu permeabilitate la vapori. Se colorează conform paletarului Baumit Life, codurile de culoare cu cifrele albastru și albe, de la pag. 12-14.

GranoporColor	14 l
Consum:	cca. 0,3-0,35 l/m ² la două straturi 1 strat vopsea Baumit GranoporColor diluată cu 10-15% apă (grundare), 1 strat vopsea Baumit GranoporColor
Acoperire:	cca. 43 m ² /găleată la două straturi
Livrare:	găleată 14 l, 1 palet = 32 găleți = 448 l

GranoporColor	5 l
Consum:	cca. 0,3-0,35 l/m ² la două straturi 1 strat vopsea Baumit GranoporColor diluată cu 10-15% apă (grundare), 1 strat vopsea Baumit GranoporColor
Acoperire:	cca. 15 m ² /găleată la două straturi
Livrare:	găleată 5 l, 1 palet = 64 găleți = 320 l



VOPSELE CU ACCENTE UNICE - DESIGN LIFE



Baumit Lasur | Lazură**

Lazură mată gata preparată pe bază de rășini organice pentru finisare la exterior.

Lasur	14 l
Consum:	cca. 0,08-0,1 l/m ²
Acoperire:	cca. 140-175 m ² /găleată
Livrare:	găleată 14 l, 1 palet = 32 găleți = 448 l

Lasur	5 l
Consum:	cca. 0,08-0,1 l/m ²
Acoperire:	cca. 50-62 m ² /găleată
Livrare:	găleată 5 l, 1 palet = 64 găleți = 320 l



Shine 725L

Sensual 726L

Impulse 727L

Gentle 728L

Solid 729L

Mystic 730L

Fresh 731L

Casual 732L

Placid 733L

Faith 734L

Cosy 735 L

* Vopselele Baumit pentru fațade se colorează conform paletarului Baumit Life, iar prețul este în funcție de încadrarea în grupa de culoare.

**Produsul nu se află pe stoc în mod curent. Termen de livrare 14 zile.

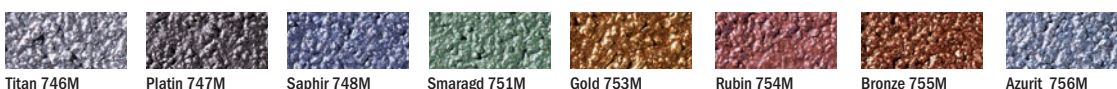
VOPSELE CU ACCENTE UNICE - DESIGN LIFE

**Baumit Metallic | Vopsea Metallic****

Vopsea gata preparată cu efect metalic cu rezistență ridicată pentru decorarea fațadelor și pereților realizând astfel un accent personalizat. Se aplică cu trafaletul cu blană sau prin pulverizare cu pistolul. (A se vedea fișa tehnică).

Metallic	14 l
Consum:	cca. 0,3-0,35 l/m ²
Acoperire:	cca. 40-47 m ² /găleată
Livrare:	găleată 14 l, 1 palet = 32 găleți = 448 l

Metallic	5 l
Consum:	cca. 0,3-0,35 l/m ²
Acoperire:	cca. 14-16,5 m ² /găleată
Livrare:	găleată 5 l, 1 palet = 64 găleți = 320 l



Titan 746M

Platin 747M

Saphir 748M

Smaragd 751M

Gold 753M

Rubín 754M

Bronze 755M

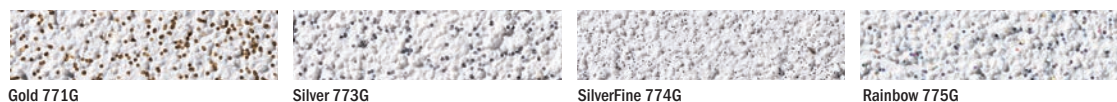
Azurit 756M

**Baumit Glitter | Vopsea Glitter****

Vopsea transparentă gata preparată cu efect metalic strălucitor. Se aplică pe tencuieli decorative, vopsele și tencuieli Baumit. (A se vedea fișa tehnică).

Glitter	14 l
Consum:	cca. 0,10-0,15 l/m ²
Acoperire:	cca. 95-140 m ² /găleată
Livrare:	găleată 14 l, 1 palet = 32 găleți = 448 l

Glitter	5 l
Consum:	cca. 0,10-0,15 kg/m ²
Acoperire:	cca. 35-50 m ² /găleată
Livrare:	găleată 5 l, 1 palet = 64 găleți = 320 l



Gold 771G

Silver 773G

SilverFine 774G

Rainbow 775G

**Baumit Finish | Vopsea Finish****

Vopsea transparentă pe bază de rășini organice pentru protecția suprafețelor vopsite cu Baumit Lasur. Poate fi utilizată și pentru diluarea Baumit Lasur.

Finish	14 l
Consum:	cca. 0,08-0,1 l/m ²
Acoperire:	cca. 140-175 m ² /găleată
Livrare:	găleată 14 l, 1 palet = 32 găleți = 448 l

Finish	5 l
Consum:	cca. 0,08-0,1 l/m ²
Acoperire:	cca. 50-62 m ² /găleată
Livrare:	găleată 5 l, 1 palet = 64 găleți = 320 l



**Produsul nu se află pe stoc în mod curent. Termen de livrare 14 zile.



Fațade frumoase & Unice

Tencuieli decorative pentru fațade

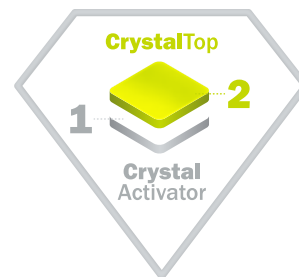
TENCUIELI DECORATIVE PREMIUM PENTRU FAȚADE



Baumit CrystalSet

Baumit CrystalTop & CrystalActivator

- Mineral și permeabil
- Anti-praf și anti-greying
- Extrem de durabil



Inovativul CrystalSet este primul finisaj decorativ alcătuit din două produse CrystalTop tencuială decorativă minerală și CrystalActivator utilizat ca și grund activator al tencuielii decorative. Grundul activator are proprietăți de aplicare mult îmbunătățite. Combinarea celor două produse este esențială pentru a începe reacția de întărire rezultând astfel o suprafață unică cu o rezistență premium la murdărire definită precum CrystalEffect. Această reacție dintre CrystalTop și CrystalActivator conferă fațadei dumneavoastră frumusețe, strălucire și curățenie de lungă durată. Baumit CrystalSet este natural, permeabil la vapori și extrem de durabil.



CrystalEffect

Secretul CrystalSet de la Baumit este exclusiv CrystalEffect, care duce la un finisaj imbatabil. Acest efect face ca Baumit CrystalSet să fie nu numai deosebit de permeabil, ci și durabil și rezistent pe termen lung. Suprafața sa cristalină se caracterizează prin cele mai înalte proprietăți de a nu permite prafului să adere și particulelor să fie înglobate în masa finisajului (anti-greying) datorită liantului său mineral solid, care nu este termoplastic și, prin urmare, insensibil la temperaturi ridicate.

Acest lucru duce la frumusețe, strălucire și curățenie de lungă durată a fațadei dumneavoastră.

Calculator cantitate

Calculatorul inteligent CrystalCalculator ajută să comandați cantitatea potrivită de CrystalTop și CrystalActivator. Trebuie doar să introduceți suprafețele și calculatorul va calcula necesarul de material.

Cu ajutorul codului QR către CrystalSet calculator de material



TENCUIELI DECORATIVE PREMIUM PENTRU FAȚADE

**Baumit CrystalTop | Tencuială decorativă minerală**

Tencuială decorativă minerală, gata de utilizare, pentru exterior. Tencuiala CrystalTop se aplică numai împreună cu grundul (amorsa) special (CrystalActivator) parte componentă a sistemului CrystalSet. Datorită CrystalEffect va rezulta o suprafață cu un design unic, mineral și permeabil, cu rezistență ridicată la murdărie și foarte durabilă. *Se colorează conform paletarului Baumit Life, codurile de culoare cu terminațiile 3-9 de la pag. 12-14.*

2/2

CrystalTop	K 2.0 mm
Consum:	cca. 2.9 kg/m ²
Acoperire:	cca. 8.6 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg

CrystalTop	K 1.5 mm
Consum:	cca. 2.5 kg/m ²
Acoperire:	cca. 10 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg

CrystalTop	K 3.0 mm
Consum:	cca. 3.9 kg/m ²
Acoperire:	cca. 6.4 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg

CrystalTop	K 1.0 mm
Consum:	cca. 2.0 kg/m ²
Acoperire:	cca. 12.5 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg

CrystalTop	R 2.0 mm
Consum:	cca. 2.6 kg/m ²
Acoperire:	cca. 9.6 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg



Amorsă activatoare

**Baumit CrystalActivator | Amorsă activatoare**

Baumit CrystalActivator grund activator pentru amorsare înaintea aplicării tencuielii Baumit CrystalSet. Amorsă-activatoare specială, gata preparată, pentru activarea întăririi tencuielii CrystalTop. Proprietățile sale de prelucrare deosebit de bune îl fac ușor de aplicat.

1/2

CrystalActivator	20 kg
Consum:	cca. 0,2 kg/m ²
Acoperire:	cca. 100 m ² /găleată
Livrare:	găleată 20 kg, 1 palet = 32 găleți = 640 kg

CrystalActivator	5 kg
Consum:	cca. 0,2 kg/m ²
Acoperire:	cca. 25 m ² /găleată
Livrare:	găleată 5 kg, 1 palet = 64 găleți = 320 kg





Baunit NanoporTop | Tencuială decorativă cu efect de autocurățare*

Tencuială decorativă în strat subțire, cu proprietăți speciale împotriva murdăriei și efect de autocurățare, stabilitate în timp a culorilor datorită tehnologiei Cool Pigments. Grad ridicat de protecție împotriva dezvoltării ciupercilor și mușcăiurilor datorat capacității rapide de uscare după expunerea la intemperii. Prin utilizarea noii tehnologii de fotocataliză se obține cu ajutorul luminii o protecție naturală și îndelungată împotriva murdăriei. Minerală, foarte permeabilă la vapori, fără substanțe chimice dăunătoare sănătății și mediului. Aplicare manuală și mecanizată. *Se colorează conform paletarului Baunit Life de la pag. 12-14.*

NanoporTop	K 2.0 mm
Consum:	cca. 2,9 kg/m ²
Acoperire:	cca. 8,6 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg
NanoporTop	K 1.5 mm
Consum:	cca. 2,5 kg/m ²
Acoperire:	cca. 10 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg
NanoporTop	K 3.0 mm
Consum:	cca. 3,9 kg/m ²
Acoperire:	cca. 6,4 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg
NanoporTop	R 2.0 mm
Consum:	cca. 2,6 kg/m ²
Acoperire:	cca. 9,6 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg
NanoporTop	R 3.0 mm
Consum:	cca. 3,6 kg/m ²
Acoperire:	cca. 6,9 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg
NanoporTop Fine	K 1.0 mm¹
Consum:	cca. 2,0 kg/m ²
Acoperire:	cca. 12,5 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg



¹Această structură este folosită doar pe suprafețe mici și detalii de fațadă

TENCUIELI DECORATIVE PREMIUM PENTRU FAȚADE

**Baumit StarTop | Tencuială decorativă Star***

Tencuială decorativă în strat subțire pe bază de rășini siliconice și filer funcțional. Efectul Drypor asigură o uscare rapidă a fațadelor după intemperii, protecție împotriva dezvoltării ciupercilor și mușcăiurilor. Aplicare manuală și mecanizată. *Se colorează conform paletarului Baumit Life de la pag. 12-14.*

StarTop	K 2.0 mm
Consum:	cca. 2,9 kg/m ²
Acoperire:	cca. 8,6 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg
StarTop	K 1.5 mm
Consum:	cca. 2,5 kg/m ²
Acoperire:	cca. 10 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg
StarTop	K 3.0 mm
Consum:	cca. 3,9 kg/m ²
Acoperire:	cca. 6,4 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg
StarTop	R 2.0 mm
Consum:	cca. 2,6 kg/m ²
Acoperire:	cca. 9,6 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg
StarTop	R 3.0 mm
Consum:	cca. 3,6 kg/m ²
Acoperire:	cca. 7,0 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg



ADITIV PENTRU IARNĂ PENTRU TENCUIALĂ STARTOP

**Baumit SpeedTop Star | Aditiv pentru iarnă**

Soluție gata preparată, utilizată ca aditiv pentru tencuială decorativă Baumit StarTop. Utilizarea aditivului face posibilă aplicarea tencuielii Baumit StarTop la temperaturi de >+1 °C și <15 °C și umiditate de 95%. Accelerează priza și îmbunătățește stabilitatea materialului aplicat pe fațadă în condiții de umiditate ridicată, ceață și temperaturi scăzute. Se adaugă conținutul bidonului la o găleată de 25 kg.

SpeedTop Star	400 ml
Consum:	1 bidon (400 ml) pentru găleată 25 Kg





Baumit PuraTop | Tencuială decorativă Pura*

Tencuială decorativă în strat subțire pe bază de rășină acrilică pură, pentru finisarea decorativă a fațadelor. Paletă de culori intense și strălucitoare. Stabilitate în timp a culorilor datorită tehnologiei Cool Pigments. Varietate mare de culori și structuri. Pentru codurile de culoare cu terminațiile 1-6 se recomandă utilizarea amorsei Baumit PremiumPrimer colorată în codurile corespunzătoare codului tencuiei decorative. Aplicare manuală și mecanizată. *Se colorează conform paletarului Baumit Life de la pag. 12-14.*

PuraTop	K 2.0 mm
Consum:	cca. 2,9 kg/m ²
Acoperire:	cca. 8,6 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg
PuraTop	K 1.5 mm
Consum:	cca. 2,5 kg/m ²
Acoperire:	cca. 10 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg
PuraTop	K 3.0 mm
Consum:	cca. 3,9 kg/m ²
Acoperire:	cca. 6,4 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg
PuraTop	R 2.0 mm
Consum:	cca. 2,6 kg/m ²
Acoperire:	cca. 9,6 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg
PuraTop	R 3.0 mm
Consum:	cca. 3,6 kg/m ²
Acoperire:	cca. 7,0 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg



TENCUIELI DECORATIVE PROFESIONALE PENTRU FAȚADE

**Baumit SilikonTop | Tencuială decorativă siliconică***

Tencuială decorativă în strat subțire, pe bază de rășini siliconice, pentru fațade. Foarte permeabilă la vapori și extrem de impermeabilă la apă. Grad redus de murdărire în timp. Se utilizează ca strat de finisaj pentru sistemele termoizolante, tencuieli minerale, beton, etc. Aplicare manuală și mecanizată. *Se colorează conform paletarului Baumit Life de la pag. 12-14.*



SilikonTop	K 2.0 mm
Consum:	cca. 2,9 kg/m ²
Acoperire:	cca. 8,6 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg
SilikonTop	K 1.5 mm
Consum:	cca. 2,5 kg/m ²
Acoperire:	cca. 10 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg
SilikonTop	K 3.0 mm
Consum:	cca. 3,9 kg/m ²
Acoperire:	cca. 6,4 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg
SilikonTop	R 2.0 mm
Consum:	cca. 2,6 kg/m ²
Acoperire:	cca. 9,6 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 de găleți = 800 kg
SilikonTop	R 3.0 mm
Consum:	cca. 3,6 kg/m ²
Acoperire:	cca. 7,0 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 de găleți = 800 kg



ADITIV DE IARNĂ - UTILIZAT PENTRU SILIKONTOP, GRANOPORTOP ȘI DUOTOP

**Baumit SpeedTop | Aditiv pentru iarnă**

Aditiv gata preparat pentru SilikonTop, StellaporTop, GranoporTop și DuoTop. Accelerează priza și îmbunătățește stabilitatea materialului aplicat pe fațadă în condiții de umiditate ridicată, ceață și temperaturi scăzute. Se adaugă la temperaturi >+1°C și <15°C și o umiditate relativă mai mică de <95%.

SpeedTop	250 ml
Consum:	1 bidon (= 250 ml) pentru o găleată de 25 kg SilikonTop sau GranoporTop/DuoTop





Baumit StellaporTop | Tencuială decorativă siliconică-silicatică*

Tencuială decorativă pe bază de rășini siliconice-silicatică, pentru exterior ce oferă protecție împotriva ciupercilor, algelor și mușgaiului. Aplicare manuală și mecanizată. *Se colorează conform paletarului Baumit Life de la pag. 12-14.*

StellaporTop	K 2.0 mm
Consum:	cca. 2,9 kg/m ²
Acoperire:	cca. 8,6 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg
StellaporTop	K 3.0 mm
Consum:	cca. 3,9 kg/m ²
Acoperire:	cca. 6,4 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg
StellaporTop	K 1.5 mm
Consum:	cca. 2,5 kg/m ²
Acoperire:	cca. 10 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg
StellaporTop	R 3.0 mm
Consum:	cca. 3,6 kg/m ²
Acoperire:	cca. 7,0 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg
StellaporTop	R 2.0 mm
Consum:	cca. 2,6 kg/m ²
Acoperire:	cca. 9,6 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg



TENCUIELI DECORATIVE PROFESIONALE PENTRU FAȚADE

**Baumit SilikatTop | Tencuială decorativă silicatică***

Tencuială decorativă minerală în strat subțire pe bază de silicat de potasiu, pentru fațade. Foarte permeabilă la vapori cu absorbție redusă de apă. Aplicare manuală și mecanizată. *Se colorează conform paletarului Baumit Life de la pag. 12-14.*

SilikatTop	K 2.0 mm
Consum:	cca. 2,9 kg/m ²
Acoperire:	cca. 8,6 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg
SilikatTop	K 1.5 mm
Consum:	cca. 2,5 kg/m ²
Acoperire:	cca. 10 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg
SilikatTop	K 3.0 mm
Consum:	cca. 3,9 kg/m ²
Acoperire:	cca. 6,4 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg
SilikatTop	R 2.0 mm
Consum:	cca. 2,6 kg/m ²
Acoperire:	cca. 9,6 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg
SilikatTop	R 3.0 mm
Consum:	cca. 3,6 kg/m ²
Acoperire:	cca. 7,0 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg



TENCUIELI DECORATIVE PROFESIONALE PENTRU FAȚADE



Baumit GranoporTop | Tencuială decorativă organică*

Tencuială decorativă în strat subțire pe bază de rășini sintetice pentru fațade. Aplicare manuală și mecanizată. *Se colorează conform paletarului Baumit Life de la pag. 12-14.*

GranoporTop	K 2.0 mm
Consum:	cca. 2,9 kg/m ²
Acoperire:	cca. 8,6 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg

GranoporTop	K 1.5 mm
Consum:	cca. 2,5 kg/m ²
Acoperire:	cca. 10 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg

GranoporTop	K 3.0 mm
Consum:	cca. 3,9 kg/m ²
Acoperire:	cca. 6,4 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg

GranoporTop	R 2.0 mm
Consum:	cca. 2,6 kg/m ²
Acoperire:	cca. 9,6 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg

GranoporTop	R 3.0 mm
Consum:	cca. 3,6 kg/m ²
Acoperire:	cca. 7,0 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg



TENCUIELI DECORATIVE PENTRU FAȚADE



Baumit DuoTop | Tencuială decorativă Duo*

Tencuială decorativă în strat subțire pe bază de rășini sintetice pentru fațade. Aplicare manuală și mecanizată. *Se colorează conform paletarului Baumit Life de la pag. 12-14.*

DuoTop	R 2.0 mm
Consum:	cca. 2,6 kg/m ²
Acoperire:	cca. 9,6 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg

DuoTop	K 1.5 mm
Consum:	cca. 2,5 kg/m ²
Acoperire:	cca. 10 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg



LIFE 0359

**Alege să îți finizezi proiectul
cu una din cele 10 culori
în trend de la Baumit!**

**Timpul este limitat și noi îți facem
alegerea mai ușoară!**
Tencuială decorativă Baumit DuoTop este soluția.

TENCUIELI DECORATIVE DESIGN PENTRU FAȚADE

**Baumit CreativTop | Tencuială decorativă de modelaj***

Tencuială de modelaj, gata preparată, aditivată cu silicon, pentru exterior, utilizată la decorarea și finisarea creativă a fațadelor. Filerul funcțional asigură o uscare rapidă a fațadelor după intemperii, protecție împotriva dezvoltării ciupercilor și a mușcăiurilor. Aplicare manuală și mecanizată. *Se colorează conform paletarului Baumit Life de la pag. 12-14.*

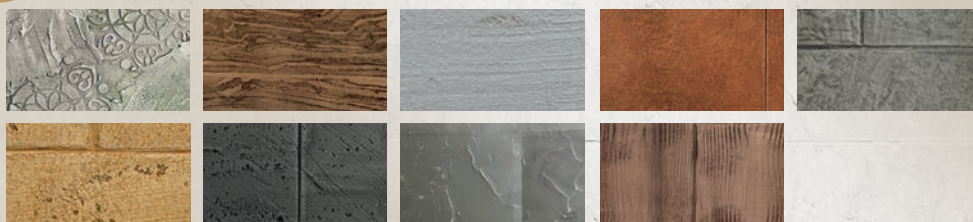
CreativTop	Max 4.0 mm
Consum:	cca. 5,0-6,2 kg/m ²
Acoperire:	cca. 4,0-5,0 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg
CreativTop	Trend 3.0 mm
Consum:	cca. 4,2-6,2 kg/m ²
Acoperire:	cca. 4,0-5,9 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 24 găleți = 600 kg
CreativTop	Vario 1.5 mm
Consum:	cca. 2,5-5,0 kg/m ²
Acoperire:	cca. 5,0-10,0 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 24 găleți = 600 kg
CreativTop	Fine 1.0 mm
Consum:	cca. 2,9-4,2 kg/m ²
Acoperire:	cca. 5,9-8,6 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 24 găleți = 600 kg
CreativTop	Pearl 0.5 mm
Consum:	cca. 1,5-3,5 kg/m ²
Acoperire:	cca. 7,1-16,6 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg
CreativTop	Silk 0.2 mm ¹⁾
Consum:	cca. 2,4-4,0 kg/m ²
Acoperire:	cca. 6,25-10,40 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg



1) Se livrează numai culoare albă.



EXPRIMAȚI CREATIVITATEA CU TEXTURI PE FAȚADĂ



Video
▶ Cum să crezi structuri

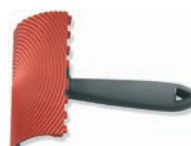
ȘABLOANE ȘI SPATULĂ PENTRU TENCUIALA CREATIVTOP

**Șablon pentru decorarea fațadelor în tehnica Wood Effect**

Se recomandă utilizarea tencuielilor Baumit CreativTop Fine sau CreativTop Silk 0.2 mm și Baumit Lasur. Șablon silicon: 200 x 200 x 5 mm

**Șablon pentru decorarea fațadelor în tehnica Brick Effect**

Se recomandă utilizarea tencuielii Baumit CreativTop Fine. Șablon autocolant: 88 x 103 cm, grosime 1 mm

**Spatulă pentru decorarea fațadelor în tehnica Wood Effect**

Spatulă de cauciuc pentru obținerea efectului de lemn. Livrare: bucată



Suprafețe creative și personalizate

Baumit CreativTop

Structura este cea care conferă fațadei caracterul său inconfundabil. Nu există limite în ceea ce privește interacțiunea dintre diferitele structuri și tipuri de materiale diferite.

Baumit CreativTop permite realizarea unor tehnici de prelucrare creative și inovatoare pentru a obține suprafețe unice.

Deoarece este vorba de o lucrare artizanală de înaltă calitate, sunt posibile ușoare diferențe în ceea ce privește suprafața finită, în special atunci când lucrează mai mulți meșteri.

Tehnicile de prelucrare enumerate servesc drept idei și inspirație pentru tehnici individuale!

Structurile sunt deosebit de eficiente și asigură grosimea corespunzătoare unei acoperiri cu efect. Aceasta transformă o textură de tencuială într-un aspect autentic de lemn, de exemplu.



CreativTop Tehnici noi **NOU**

Ceea ce a fost considerat o inovație acum 10 ani, în prezent este parte integrată a fațadei creative și a designului creativ al fațadelor de astăzi.

Aplicarea unei tencuieli decorative într-o mare varietate de culori și texturi pe un sistem ETICS este un lucru uzual pentru orice constructor. 5 tehnici noi extind acum portofoliul, astfel încât să se poată oferi tehnica potrivită pentru fiecare dorință.



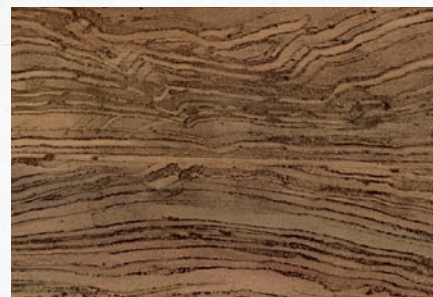
Faceți clic aici pentru
noul Baumit CreativTop
Tehnici:

BAUMIT ASPECT DE SABLON



Sabloul este folosit de mii de ani în lucrări de decorare a peretilor. În combinație cu Baumit CreativTop acesta cunoaște o renaștere pe fațadă.

ASPECT SCOARȚĂ DE COPAC



Aspectul lemnului este unul dintre ele. Dar cum rămâne cu **scoarța de copac**? Scoarța copacului este, la fel ca pielea pentru noi, un strat de protecție. Aveți grijă de designul aspectului scoarței, Baumit asigură protecția.

BAUMIT ASPECT DE PANZĂ



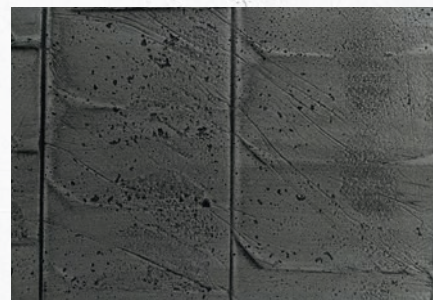
O fațadă cu aspect de **pânză**? Dorința dumneavoastră este realizată acum cu Baumit CreativTop. Cu fierul de glet cu dinți și cu o mătură, puteți obține un efect optic pe fațada care seamănă în mod înșelător cu inul.

BAUMIT ASPECT DE MARMURĂ



O notă de lux cu tehnologia de prelucrare, cu aspect de **marmură** cu Baumit CreativTop Silk în două culori. Zonele în relief creează ulterior aspectul de marmură.

BAUMIT ASPECT DE ȚIGLĂ



Țiglele de format mic sunt clasice și populare cu o tradiție îndelungată. Cu Baumit CreativTop puteți obține acest aspect.

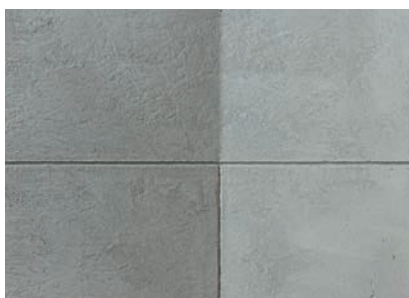
BAUMIT FINISAJ ASPECT DE BETON - PRODUSE UTILIZATE

Baumit CreativTop Trend (Cod culoare-Nr. 0019)
Consum: ca. 3,0 - 3,5 kg/m²

Baumit CreativTop Pearl (Cod culoare-Nr. 0019)
Consum: ca. 2,1 - 2,5 kg/m²

Baumit SilikonColor/StarColor (Cod culoare-Nr. 0927)
Consum: ca. 0,15 l/m²

Baumit Lasur (Culoare-Nr. 733L)
Consum: ca. 0,08 - 0,1 l/m²



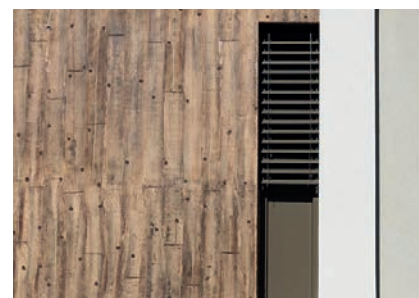
BAUMIT FINISAJ ASPECT DE LEMN - PRODUSE UTILIZATE

Baumit SilikonTop K 1,5 (Cod culoare-Nr. 0356)
Consum: ca. 2,5 kg/m²

Baumit CreativTop Silk (Cod culoare-Nr. 0356)
Consum: ca. 3,0 - 3,5 kg/m²

Baumit Lasur (Cod culoare-Nr. 728L)
Consum: ca. 0,08-0,1 l/m²

Baumit PuraColor (Cod culoare-Nr. 0391)
Consum: ca. 0,01 - 0,015 l/m²

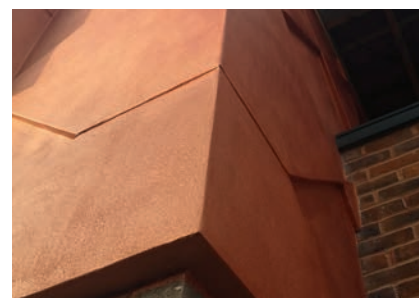


BAUMIT FINISAJ ASPECT DE RUGINĂ - PRODUSE UTILIZATE

Baumit CreativTop Fine (Cod culoare-Nr. 0019)
Consum: ca. 3,1 - 3,6 kg/m²

Baumit Metallic (Cod culoare-Nr. 755M)
Consum: ca. 0,30 - 0,35 l/m²

Baumit Lasur (Cod culoare-Nr. 730L)
Consum: ca. 0,08 - 0,1 l/m²

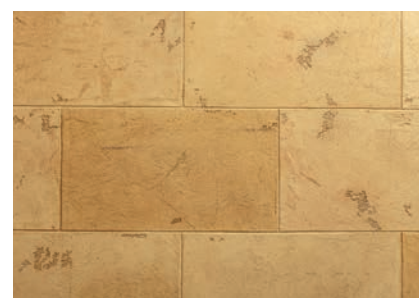
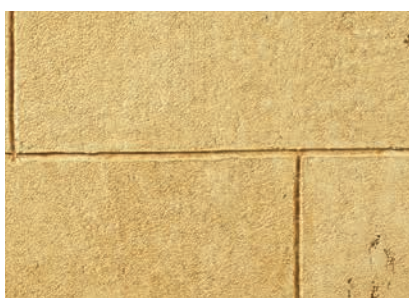


BAUMIT FINISAJ ASPECT DE NISP - PRODUSE UTILIZATE

Baumit SilikonTop K 1,5 (Cod culoare-Nr. 0185)
Consum: ca. 2,5 kg/m²

Baumit CreativTop Pearl (Cod culoare-Nr. 0217)
Consum: ca. 1,8 - 2,2 kg/m²

Baumit Lasur (Cod culoare-Nr. 735L)
Consum: ca. 0,08-0,1 l/m²



TENCUIELI DECORATIVE DESIGN PENTRU FAȚADE



Baumit MosaikTop | Tencuială decorativă Mozaic

Tencuială decorativă din mozaic de piatră colorată pentru fațade, în special pentru zona de soclu. A se consulta fișa tehnică pentru utilizarea tipului de amorsă.

MosaikTop – Natural Line

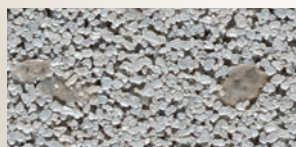
Consum:	cca. 4,5 kg/m ²
Acoperire:	cca. 5,5 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg

MosaikTop – Essential Line

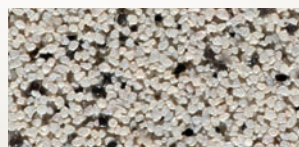
Consum:	cca. 5,5 kg/m ²
Acoperire:	cca. 4,5 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg



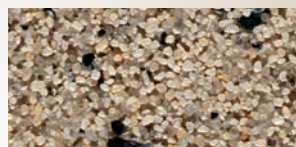
MOSAİK – NATURAL LINE



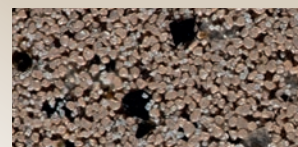
M 337 Montblanc



M 338 Olympus



M 339 Castle



M 340 Babia



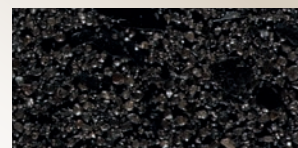
M 341 Rocky



M 342 Everest ●



M 343 Etna ●



M 344 Vesuvius ●

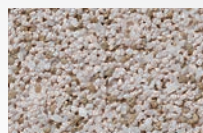
MOSAİK – ESSENTIAL LINE



M 301 Albaron



M 302 Monviso



M 303 Matterhorn



M 304 Denali



M 305 Victoria



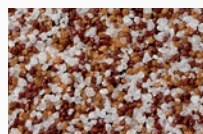
M 306 Parnass



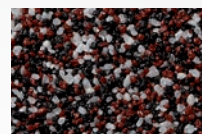
M 307 Bistra



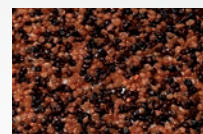
M 308 Kope



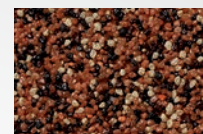
M 312 Cook



M 313 Athos



M 314 Ararat ●



M 315 Rodna



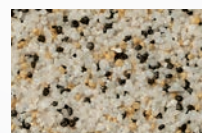
M 316 Kosh



M 317 El Capitan



M 318 Rax



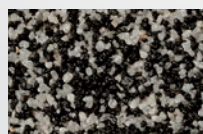
M 325 Bellavista



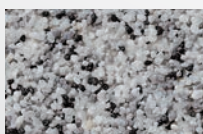
M 326 Triglav



M 327 Rushmore



M 328 Durano



M 329 Cristallo



M 330 Elbrus



M 331 Nemrut ●

Mostrele de culoare din imagini sunt orientative. Nuanțele marcate cu punct albastru ● se pot aplica pe sisteme termoizolante ETICS cu armare dublă și grosimea minimă a masei de șpaclu 5 mm. A se vedea fișa tehnică a produsului.

Mosaikmix Culori personalizate prin aplicația MosaikMix, disponibilă pe site-ul www.baumit.ro.

TENCUIALĂ PRAF DE PIATRĂ PENTRU APLICARE PE SISTEME TERMOIZOLANTE

**Baumit EdelPutz Spezial | Tencuială decorativă minerală pentru sisteme termoizolante**

Tencuială decorativă minerală în strat subțire pe bază de ciment pentru sisteme termoizolante, cu grad ridicat de alb. Disponibilă în două structuri K și R. Aplicare manuală și mecanizată.

EdelPutz Spezial	K 2.5 mm
Consum:	cca. 3,7 kg/m ²
Acoperire:	cca. 7,0 m ² /sac
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg

EdelPutz Spezial	R 2.5 mm
Consum:	cca. 3,2 kg/m ²
Acoperire:	cca. 8,0 m ² /sac
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg



TENCUIALĂ PRAF DE PIATRĂ PENTRU APLICARE PE SUPORTURI MINERALE

**Baumit EdelPutz | Tencuială decorativă minerală - praf de piatră**

Tencuială decorativă minerală de culoare alb natur, pe bază de ciment alb, pentru finisarea fațadelor. Grosime minimă de aplicare 4 mm. Disponibilă în două structuri Clasic și Striat. Aplicare manuală și mecanizată.

EdelPutz	Clasic 2.0 mm
Consum:	cca. 5,5 kg/m ² la aplicare în două straturi (grosime straturi 4 mm) cca. 11,0 kg/m ² la aplicare într-un singur strat (grosime strat 10-12 mm)
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg

EdelPutz	R 2.5 mm
Consum:	cca. 5,5 kg/m ² la aplicare în două straturi (grosime straturi 4 mm) cca. 11,0 kg/m ² la aplicare într-un singur strat (grosime strat 10-12 mm)
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg



STRUCTURI TENCUIELI DECORATIVE EDELPUTZ



CLASIC 2,0 mm



STRIAT 2,5 R



PERIAT 2,5 K



STRIAT 2,5 R

STRUCTURI TENCUIELI DECORATIVE EDELPUTZ SPEZIAL

Pentru o protecție îndelungată a fațadelor cu Baumit EdelPutz Spezial și Baumit EdelPutz, se recomandă vopsirea suprafețelor cu Baumit EdelPutzColor.



Tratarea suporturilor

Amorse

	PremiumPrimer	UniPrimer	SuperPrimer	Grund	BetonKontakt	FungoFluid	SperrGrund
							
	pentru Baumit Tops & KlimaDekor		pentru suporturi neabsorbante		pentru suporturi neabsorbante	amorse speciale	
Domeniu	exterior/interior	exterior/interior	exterior/interior	exterior/interior	interior	exterior	exterior/interior
Utilizare	pentru o mai bună aderență și o mai bună texturare a tencuielilor decorative pe mase de spaclu armate ETICS sau tencuieli minerale.	pentru o mai bună aderență și o mai bună texturare a tencuielilor decorative pe mase de spaclu armate ETICS sau tencuieli minerale.	punte de aderență pentru suporturi critice, neabsorbante, tencuieli, șape autonivelante și adezivii Baumacol.	punte de aderență pentru suporturi cu absorbție diferită pentru tencuieli, șape autonivelante, și adezivii Baumacol.	punte de aderență pentru tencuieli de ipsos pe beton	soluție pentru suprafața fațadelor infectate cu alge și ciuperci.	împotriva petelor din suporturi
Aplicare	gata preparat	gata preparat	gata preparat	poate fi diluat până la maximum 1:5	gata preparat	gata preparat	gata preparat
Culoare	alb, poate fi colorat, recomandat pentru tencuielile decorative cu codurile de culoare cu terminațiile 1-3	alb	galben	albastru	roz	transparent	alb
Proprietati	cu umpluturi grosiere pentru a obține suprafață texturată	cu umpluturi grosiere pentru o bună acoperire	aderență foarte bună, aplicare ușoară, umpluturi grosiere	nu formează peliculă, nu conține umpluturi, albastru translucid	ușor de aplicat, umpluturi grosiere, previne formarea de „bășiți“	dezinfecant, cu adaos de biocid	ușor de aplicat, fără umpluturi, blochează petele din suport
Marcaje							
Avantaje	<ul style="list-style-type: none"> Reglarea absorbției. Aderență ideală Pentru o structurare perfectă. 	<ul style="list-style-type: none"> Reglarea absorbției dovedit și sigur. Fără solvenți. 	<ul style="list-style-type: none"> Punte de aderență universală. Punte de aderență pe suporturi neabsorbante. Fără solvenți 	<ul style="list-style-type: none"> Reglează absorbția. Utilizare universală. Amorsare bună. 	<ul style="list-style-type: none"> Pentru suporturi de beton. Pentru tencuieli de ipsos. Fără solvenți. 	<ul style="list-style-type: none"> Pentru fațade frumoase. Fațade fără alge și ciuperci. Gata preparată. 	<ul style="list-style-type: none"> Barieră împotriva petelor din suport. Culoare albă. Exterior/interior

Pentru a obține o acoperire durabilă, este important să se amorseze suportul.

Fie că este vorba despre ETICS, tencuială sau pardoseală, fiecare suport are nevoie de o amorsare în prealabil adecvată.

Rezultate excelente ale fațadelor și pereților interiori se obțin numai dacă sunt respectate cerințele privind amorsarea suporturilor. Produsele noastre de amorsare creează cele mai bune condiții pentru un aspect frumos și de lungă durată.

Grunduri cu rezultate durabile.

- Regleaza absorbția
- Crește aderența la suport
- Pentru un sistem perfect
- Dovedit și sigur
- Fără solvenți
- Împotriva petelor din suport
- Pigmentat alb
- Exterior/interior
- Pentru fațade frumoase

MultiPrimer	EasyPrimer	FillPrimer	SanovaPrimer	SinterFluid	AntiSulfat
					
pentru vopsea și tencuiele decorative		pentru vopsea	pentru renovare		
exterior/interior	exterior/interior	exterior/interior	exterior/interior	exterior/interior	exterior/interior
Amorsă concentrată pentru suporturi organice cretate înaintea aplicării de gleturi sau vopsea.	Amorsă pentru suporturi absorbante, cretate și poroase, permeabilă la vapori pentru întărirea suprafețelor friabile cu tendință de cretare pentru sistemele de vopsea și gleturi precum și pentru reimprospătarea culorilor de tencuiele decorative și vopsele de interior și exterior.	Amorsă pentru umplerea fisurilor, pentru amorsarea suprafețelor înaintea aplicării tencuiei decorative sau vopselelor de interior și exterior Baumit.	Amorsă pentru suporturi minerale, stabilizator pentru întărirea tencuiei minerale friabile precum și pentru diluarea vopselei Baumit SanovaColor	Amorsă și întăritor de tencuială pentru creșterea aderenței tencuiei de var vechi, prin deschiderea porilor.	Soluție apoasă pentru tratarea suprafețelor afectate de săruri (sulfați și cloruri).
poate fi diluat până la 1:1	poate fi diluat până la maximum 1:2	gata preparat	poate fi diluat până la maximum 1:1	gata preparat	gata preparat
verde	transparent	alb	transparent	galben pal	transparent
concentrat, translucid, absorbe ușor, întărește suprafața	absorbe ușor, întărește suprafața	amorsă pentru fisurile de până la 0,5 mm, conține fibre	conține silicat, întăritor	soluție apoasă, transparentă	soluție apoasă, transparentă
					
<ul style="list-style-type: none"> ■ Întărirea suprafețelor. ■ Utilizare Universală. ■ Permeabil. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Pentru suporturi absorbante și suprafețe cretate. ■ Permeabil ■ Emocode EC 1 plus 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Umplerea fisurilor. ■ Armată cu fibre. ■ Fără solvenți. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Întărirea suprafețelor. ■ Pentru suporturi minerale. ■ Pe bază de silicat. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Îmbunătățirea porozității. ■ Îmbunătățirea aderenței. ■ Îndepărtarea stratului superficial. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Pentru zidării afectate de săruri. ■ Parte componentă a sistemului Sanova. ■ Împotriva eflorescențelor din tencuială.

AMORSE



BauMit PremiumPrimer | Grund premium

Grund Premium pentru amorsarea suprafețelor și egalizarea absorbției ca punte de aderență înaintea aplicării tencuielilor decorative. Poate fi colorat (a se vedea fișa tehnică). Parte componentă a sistemelor termoizolante BauMit open, Star și Pro.

PremiumPrimer	20 kg
Consum:	cca. 0,25-0,4 kg/m ² (funcție suport, masă de șpaclu-tencuială)
Acoperire:	cca. 50-80 m ² /găleată
Livrare:	găleată 20 kg, 1 palet = 32 găleți = 640 kg

PremiumPrimer	5 kg
Consum:	cca. 0,25-0,4 kg/m ² (funcție suport, masă de șpaclu-tencuială)
Acoperire:	cca. 12-20 m ² /găleată
Livrare:	găleată 5 kg, 1 palet = 64 găleți = 320kg



BauMit UniPrimer | Grund universal

Grund gata preparat, folosit pentru amorsare, egalizare, absorbție și aderență înaintea aplicării tencuielilor decorative BauMit.

UniPrimer	20 kg
Consum:	cca. 0,25-0,4 kg/m ² (funcție suport, masă de șpaclu-tencuială)
Acoperire:	cca. 50-80 m ² /găleată
Livrare:	găleată 20 kg, 1 palet = 32 găleți = 640 kg

UniPrimer	5 kg
Consum:	cca. 0,25-0,4 kg/m ² (funcție suport, masă de șpaclu-tencuială)
Acoperire:	cca. 12-20 m ² /găleată
Livrare:	găleată 5 kg, 1 palet = 64 găleți = 320kg



BauMit MultiPrimer | Grund de impregnare

Grund de culoare verde pentru întărirea suporturilor minerale și organice. Se folosește înainte de aplicarea tuturor tipurilor de tencuieli decorative și vopsele. Nu conține solvenți.

MultiPrimer	10 l
Consum:	cca. 0,10-0,25 l/m ² la un strat
Acoperire:	cca. 40-100 m ² /bidon
Livrare:	bidon 10 l

AMORSE

**Baumit FillPrimer | Grund pentru umplerea fisurilor****

Grund universal armat cu fibre gata preparat pentru umplerea și acoperirea fisurilor din suport cu deschiderea fisurilor de până la 0,5 mm. Se utilizează la exterior și interior. Nu conține solvenți.

FillPrimer	25 kg
Consum:	cca. 0,30 kg/m ² (strat pe suport fin într-un strat)
Acoperire:	cca. 80 m ² /găleată/strat
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg

FillPrimer	5 kg
Consum:	cca. 0,30 kg/m ² (strat pe suport fin într-un strat)
Acoperire:	cca. 16 m ² /găleată/strat
Livrare:	găleată 5 kg, 1 palet = 64 găleți = 320 kg

**Baumit SperrGrund | Grund barieră****

Grund de culoare albă, împotriva petelor din suport, pentru interior și exterior.

SperrGrund	14 l
Consum:	cca. 0,4-0,45 l/m ² la 2 straturi
Acoperire:	cca. 30 m ² /găleată
Livrare:	găleată 14 l, 1 palet = 24 găleți = 336 l

**Baumit EasyPrimer | Grund pentru întărirea suprafețelor minerale și organice**

Grund universal, permeabil la vapori pentru amorsarea suporturilor absorbante, cretate și poroase. Pentru amorsarea plăcilor de gips carton, suprafețelor din blocheți de gips carton și plăci de gips carton cu fibre. Se utilizează ca amorsă a vopselelor de interior Baumit Divina. Grad de diluție max. 1:2

EasyPrimer	10 l
Consum:	cca. 0,10-0,25 l/m ² la un strat
Acoperire:	cca. 40-100 m ² /bidon
Livrare:	bidon 10 l

EasyPrimer	5 l
Consum:	cca. 0,10-0,25 l/m ² la un strat
Acoperire:	cca. 20-50 m ² /bidon
Livrare:	bidon 5 l

**Baumit FungoFluid | Soluție antimucegai****

Soluție gata preparată pentru tratarea fațadelor și pereților contra ciupercilor și mușcăiului.

FungoFluid	5 l
Consum:	cca. 0,05-0,1 l/m ² funcție de diluție
Acoperire:	cca. 50-100 m ² /bidon pt. suporturi cu absorbție redusă
Livrare:	bidon 5 l

**Baumit SanovaPrimer | Grund de egalizare și întărirea suportului****

Grund pe bază de silicat, ecologic, recomandat pentru egalizarea absorbției suportului și întărirea tencuielilor minerale friabile. De asemenea se utilizează ca amorsă înaintea aplicării vopselei Baumit SanovaColor. Recomandat pentru tencuielile de var și var-ciment la exterior și interior. Nu se aplică pe zidărie aparentă.

SanovaPrimer	10 l
Consum:	cca. 0,20 l/m ² /strat
Acoperire:	cca. 50 m ² /bidon/strat
Livrare:	bidon 10 l, 1 palet = 40 bidoane = 400 l

**Produsul nu se află pe stoc în mod curent. Termen de livrare 14 zile.



Iarna cald, vara răcoare

ETICS

	Sistemul open	Sistemul Star EPS	Sistemul Star Mineral
Finisaj	CrystalTop	StarTop	CrystalTop
Grund	CrystalActivator	PremiumPrimer	CrystalActivator
Masă de șpaclu	OpenContact	StarContact White	StarContact White
Armare	StarTex	StarTex	StarTex
Placă termoizolantă	OpenTherm	StarTherm	MineralTherm
Adeziv	OpenContact	StarContact White	StarContact White
Dibluire	StarTrack	StarTrack	Baumit S (STR)
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Tehnologia unică OpenAir ■ Pereți care respiră ■ Clădiri noi și renovări 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Siguranță și durabilitate ■ Flexibilitate și protecție ■ O gamă largă de soluții 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ignifug ■ Mineral ■ Foarte permeabil

Sistemele termoizolante Baumit trebuie aplicate conform recomandărilor Baumit ale proiectului și în conformitate cu legislația actuală. Consultați fișele tehnice pentru mai multe informații.
* PremiumPrimer este opțional.

Starea de bine și climatul interior: aceste calitati transforma o casa in casa ta. Cel mai important mod de a crea un mediu plăcut este de a alege o izolație termică adecvată.

Acest lucru va duce la crearea unei temperaturi confortabile indiferent de zi sau anotimp.

- **Întreținere redusă**
- **Izolație termică eficientă**
- **Economie mare de energie**
- **Protecția structurii clădirii**
- **Protecție împotriva căldurii în timpul verii**
- **Creșterea valorii casei**
- **Un climat interior confortabil pe tot parcursul anului**
- **Libertatea de proiectare și creativitate**
- **Pentru construcții noi și renovări**

Sistemul Pro EPS	Sistemul Pro Mineral	Sistemul Power	Sistemul Ceramic
			
SilikonTop	SilikatTop	SilikonTop	Cladding/Ceramic S/F
UniPrimer	PremiumPrimer*		CeramicFix
ProContact	ProContact	PowerFlex	ProContact
StarTex	StarTex	StarTex	CeramicTex
ProTherm	Vată minerală	StarTherm	StarTherm
ProContact	ProContact	StarContact White	ProContact
StarTrack	Baumit N Baumit S	StarTrack	Baumit S (STR)
<ul style="list-style-type: none"> ■ Calitate europeană certificată ETA ■ Aplicare ușoară ■ Durabilitate și stabilitate 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Calitate europeană certificată ETA ■ Aplicare ușoară ■ Ignifug 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Rezistență ridicată la impact ■ Pentru cerințe extreme ■ Masă de șpaclu fără ciment 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Impermeabil ■ Tradițional și modern ■ Extrem de durabil

FLEXIBIL
LUCRABILITATE RIDICATĂ
SUSTENABIL

GEL
TECHNOLOGY



Rapid & Ușor

Adezivi și mase de șpaclu

ADEZIVI ȘI MASE DE ȘPACLU



Baunit openContact | Adeziv alb și masă de șpaclu pentru plăci termoizolante

Adeziv și masă de șpaclu de înaltă calitate cu ciment alb, special pentru Sistemul Baunit open. Asigură un grad ridicat de siguranță, respectă toți parametrii ceruți de noile cerințe europene pentru sistemul de izolare termică (ETICS). Foarte permeabil la vapori, foarte flexibil, extrem de rezistent la intemperii, prezentând o lucrabilitate excelentă. Pentru lucrări de cea mai înaltă calitate privind exigențele climatului interior - pentru o casă care respiră.

openContact	25 kg
Consum:	Lipire: cca. 4,0-5,0 kg/m ² Șpăcluire: cca. 4,0-4,5 kg/m ² (grosime 3 mm)
Acoperire:	cca. 2,6-3,1 m ² (lipire și șpăcluire)/sac
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg siloz



Baunit StarContact White | Adeziv alb și masă de șpaclu pentru plăci termoizolante

Adeziv și masă de șpaclu de calitate superioară cu ciment alb, special pentru sistemul Star. Respectă cel mai înalt grad de siguranță, pentru toți parametrii ceruți de noul document european de evaluare pentru sistemul termoizolant (ETICS). Foarte flexibil, extrem de rezistent la intemperii, cu o lucrabilitate excelentă, garantând performanțe de lungă durată. Recomandat la lucrările cu solicitări ridicate, condiții meteorologice dificile în timpul prelucrării și substraturi solicitante.

StarContact White	25 kg
Consum:	Lipire: cca. 4,0-5,0 kg/m ² Șpăcluire: cca. 4,0-4,5 kg/m ² (grosime 3 mm)
Acoperire:	cca. 2,6-3,1 m ² (lipire și șpăcluire)/sac
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg siloz

ADEZIVI ȘI MASE DE ȘPACLU



Baumit ProContact | Adeziv și masă de șpacu pentru plăci termoizolante

Adeziv mineral și masă de șpacu, de culoare gri parte componentă a sistemului Baumit Pro. respectă toți parametrii ceruți de noile cerințe europene pentru sistemul de izolare termică (ETICS). Flexibil, rezistent la intemperii, adecvat pentru utilizare în condiții standard în timpul aplicării. În special pentru soluții eficiente din punct de vedere economic.

ProContact	25 kg
Consum:	Lipire: cca. 4,0-5,0 kg/m ² Șpăcluire: cca. 5,0-6,0 kg/m ² (grosime 3 mm)
Acoperire:	cca. 2,6-3,1 m ² (lipire și șpăcluire)/sac
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg siloz

ADEZIVI ȘI MASE DE ȘPACLU



Baumit DuoContact | Adeziv și masă de șpacu pentru plăci termoizolante

Adeziv și masă de șpacu pe bază de ciment pentru lipirea și șpăcluirea plăcilor termoizolante din polistiren expandat și vată minerală. Poate fi utilizat și pentru șpăcluirea suprafețelor de beton și a tencuielilor minerale.

DuoContact	25 kg
Consum:	Lipire: cca. 4,0-5,0 kg/m ² Șpăcluire: cca. 4,0-4,5 kg/m ²
Acoperire:	cca. 2,6-3,1 m ² (lipire și șpăcluire)/sac
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg

ADEZIVI



Baumit SupraFix | Adeziv polistiren - suporturi lemnoase

Adeziv mineral pulverulent pe bază de ciment cu adaosuri organice pentru lipirea pe suporturi critice (cum ar fi OSB, lemn, bitum etc.), a plăcilor termoizolante de fațadă Baumit EPS, XPS-TOP și vată minerală.

SupraFix	25 kg
Consum:	Lipire continuă: cca. 2,0-2,5 kg/m ² Cordon perimetral+puncte: cca. 4,0-5,0 kg/m ²
Acoperire:	Lipire continuă: cca. 10,0-12,6 m ² /sac Cordon perimetral+puncte: cca. 5,0-6,25 m ² /sac
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg



Baumit NivoFix | Adeziv polistiren - suporturi denivelate

Adeziv pulverulent pe bază de ciment pentru lipire plăci termoizolante și vată minerală. Nu se recomandă ca masă de șpacu pentru armarea plăcilor de polistiren.

NivoFix	25 kg
Consum:	cca. 4,0-5,0 kg/m ²
Acoperire:	cca. 5,0-6,25 m ² /sac
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg

ADEZIVI



Baumit DispoFix | Adeziv în dispersie**

Adeziv pastă gata preparat, fără solvenți, pentru lipirea plăcilor termoizolante de fațadă EPS, XPS TOP și vată minerală pe suport de lemn.

DispoFix	25 kg
Consum:	cca. 1,5-2,5 kg/m ² (lipire continuă pe suport plan, fără denivelări)
Acoperire:	cca. 10,0-16,5 m ²
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg



Baumit BituFix 2K | Adeziv bituminos 2K**

Adeziv pe bază de bitum, bicomponent, pentru lipirea plăcilor termoizolante de soclu XPS TOP de hidroizolațiile bituminos.

BituFix 2K	30 l
Consum:	cca. 4,0-8,0 l/m ²
Acoperire:	cca. 4,0-7,5 m ² /sac
Livrare:	set 30 l, 1 palet = 12 seturi = 360 l

MASĂ DE ȘPACLU ORGANICĂ



Baumit PowerFlex | Masă de șpacu organică armată cu fibre***

Masă de șpacu organică gata preparată, armată cu fibre, fără ciment și cu rezistență ridicată la impact, utilizată pentru înglobarea plasei de fibră de sticlă în cadrul sistemelor termoizolante EPS. Respectă în totalitate cerințele ETAG 004.

PowerFlex	25 kg
Consum:	cca. 4,0-5,0 kg/m ²
Acoperire:	cca. 5,0-6,25 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg

ADITIV PENTRU IARNĂ



Baumit SpeedFlex | Aditiv pentru masă de șpacu organică***

Soluție gata preparată utilizată ca aditiv pentru masa de șpacu organică armată cu fibre Baumit PowerFlex. Se adaugă suplimentar pentru a accelera priza, îmbunătățește stabilitatea materialului aplicat pe fațadă în condiții de umiditate mare și temperaturi scăzute inclusiv în condiții de ceață. Se adaugă integral conținutul bidonului la o găleată și se amestecă în prealabil. Condiții de aplicare: temperatură de la + 1°C la 15°C și o umiditate relativă mai mică de 95%.

SpeedFlex	165 ml
Consum:	Un bidon (= 165 ml) pentru o găleată 25 kg PowerFlex

ADEZIVI PENTRU PLACAJE PE ETICS



Baumit CeramicFix | Adeziv CeramicFix

Adeziv flexibil rezistent la umiditate și îngheț pentru lipirea în strat subțire pe sisteme ETICS a placajelor de tip: ceramic, Klinker, gresie porțelanată și piatră naturală. Parte componentă a sistemului ETICS Ceramic. Grosimea stratului max.8 mm.

CeramicFix	25 kg
Consum:	cca. 3-5 kg/m ² (lipire în tehnică dublă)
Acoperire:	cca. 5,0-8,0 m ² /sac
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg

**Produsul nu se află pe stoc în mod curent. Termen de livrare 14 zile.

***Produsul nu se află pe stoc în mod curent. Termen de livrare 14 zile.

CHIT DE ROSTURI PENTRU PLACAJE

**Baumit Ceramic S | Chit de rosturi Ceramic S**

Chit pentru rostuirea placajelor cu suprafețe neabsorbante, mate, lucioase și semilucioase, pe sistemul ETICS Ceramic. Pentru lățimi ale rostului 5-20 mm. Aplicare în tehnica clasică (consistență fluidă). Hidrofob și flexibil. Parte componentă a sistemului ETICS Ceramic.

Ceramic S	25 kg
Consum:	cca. 4,0-6,5 kg/m ² (funcție de format)
Acoperire:	cca. 4,0-6,0 m ² /sac
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg
Culori:	Extra white
	Beige white
	Grey white
	Sand
	Silver grey
	Dark grey
	Anthrazit
	Black
	Cement grey

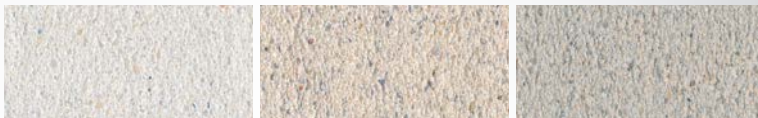
**Baumit Ceramic F | Chit de rosturi Ceramic F**

Chit pentru rostuirea placajelor cu suprafețe absorbante, ruгоase pe sistemul ETICS Ceramic. Pentru lățimi ale rostului 8-20 mm. Aplicare cu mistria în consistență semiumedă. Hidrofob și flexibil. Parte componentă a sistemului ETICS Ceramic.

Ceramic F	25 kg
Consum:	cca. 5,0-7,5 kg/m ² (funcție de format)
Acoperire:	cca. 3,0-5,0 m ² /sac
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg
Culori:	Extra white
	Beige white
	Grey white
	Sand
	Silver grey
	Dark grey
	Anthrazit
	Black
	Cement grey



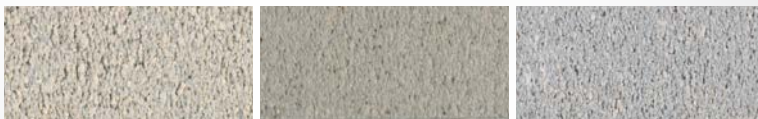
CULORI CHIT DE ROST CERAMIC F & CERAMIC S



Extra White

Beige White

Grey White



Sand

Cement Grey

Silver Grey



Dark Grey

Anthrazit

Black



Consultați broșura de Soluții 2024, pentru a afla mai multe detalii despre folosirea produselor în sistem.

Sistemele termoizolante Baumit ofera cele mai bune rezultate

Plăci termoizolante

POLISTIREN EXPANDAT OPEN PENTRU FAȚADĂ



Baumit openTherm reflect | Plăci termoizolante de fațadă open reflect**

Plăci termoizolante de fațadă de culoare gri-argintiu. Plăci cu o față cu acoperire reflect, proprietăți termoizolante îmbunătățite, permeabilitate la vapori ($\mu \leq 10$) cu rezistențe mecanice ridicate TR 150 (KPa). Este parte componentă a sistemelor termoizolante Baumit open. Format 50 x 100 cm.



Baumit openTherm reflect	Conductivitate Termică: $\lambda=0.031$ W/mK								
Grosime nominală d_n (mm)	40	60	80	100	120	140	160	180	200
R_0 (Rezistența termică declarată) (m ² K/W)	1,29	1,94	2,58	3,23	3,87	4,52	5,16	5,81	6,45
Plăci/pachet	12	8	6	5	4	3	3	2	2
m ² /pachet	6	4	3	2,5	2	1,5	1,5	1	1



Baumit openTherm | Plăci termoizolante pentru fațadă open

Plăci termoizolante de fațadă din polistiren expandat, cu permeabilitate la vapori ($\mu \leq 10$) și rezistență mecanică ridicată (TR 150 kPa). Perfect compatibile cu zidăriile din blocuri ceramice sau BCA având practic aceeași permeabilitate la vapori ca acestea. Produs testat conform SR EN 13163, precum și în sistem conform ETAG 004. Format 50 x 100 cm.



Baumit openTherm	Conductivitate Termică: $\lambda=0.038$ W/mK						
Grosime nominală d_n (mm)	80	100	120	140	160	180	200
R_0 (Rezistența termică declarată) (m ² K/W)	2,1	2,65	3,15	3,7	4,2	4,75	5,25
Plăci/pachet	6	5	4	3	3	2	2
m ² /pachet	3	2,5	2	1,5	1,5	1	1

POLISTIREN EXPANDAT PENTRU FAȚADĂ



Baumit StarTherm | Polistiren expandat grafitat pentru fațadă

Plăci termoizolante de fațadă pe bază de polistiren expandat de culoare gri-argintiu cu proprietăți termoizolante îmbunătățite și rezistențe mecanice ridicate (TR 140 KPa) ca parte componentă a sistemului termoizolant Baumit Star. Produs testat conform SR EN 13163, precum și în sistem conform ETAG 004. Format: 50 x 100 cm.



Baumit StarTherm	Conductivitate Termică: $\lambda=0.031$ W/mK												
Grosime nominală d_n (mm)	20	30	40	50	60	70	80	100	120	140	160	180	200
R_D (Rezistența termică declarată)(m ² K/W)	0,6	0,95	1,25	1,6	1,9	1,8	2,25	3,2	3,85	4,5	5,15	5,8	6,45
Plăci/pachet	24	16	12	10	8	7	6	5	4	3	3	2	2
m ² /pachet	12,0	8,0	6,0	5,0	4,0	3,5	3,0	2,5	2,0	1,5	1,5	1,0	1,0



Baumit ProTherm Plus | Polistiren expandat ignifug pentru fațade

Plăci termoizolante din polistiren expandat cu bune proprietăți termoizolante, cu rezistențe mecanice ridicate (TR 150 KPa). Produs testat conform SR EN 13163, precum și în sistem conform ETAG 004. Format: 50 x 100 cm.



Baumit ProTherm Plus	Conductivitate Termică: $\lambda=0.037$ W/mK												
Grosime nominală d_n (mm)	20	30	40	50	60	70	80	100	120	140	160	180	200
R_D (Rezistența termică declarată)(m ² K/W)	0,5	0,8	1,05	1,3	1,8	1,85	2,15	2,65	3,2	3,75	4,3	4,85	5,4
Plăci/pachet	24	16	12	10	8	7	6	5	4	3	3	2	2
m ² /pachet	12,0	8,0	6,0	5,0	4,0	3,5	3,0	2,5	2,0	1,5	1,5	1,0	1,0



Baumit ProTherm | Polistiren expandat ignifug pentru fațade

Plăci termoizolante din polistiren expandat cu proprietăți termoizolante, cu rezistențe mecanice bune (TR 100 KPa). Produs testat conform SR EN 13163, precum și în sistem conform ETAG 004. Format: 50 x 100 cm.



Baumit ProTherm	Conductivitate Termică: $\lambda=0.039$ W/mK												
Grosime nominală d_n (mm)	20	30	40	50	60	70	80	100	120	140	160	180	200
R_D (Rezistența termică declarată)(m ² K/W)	0,5	0,75	1	1,25	1,5	1,75	2	2,55	3,05	3,55	4,1	4,6	5,1
Plăci/pachet	24	16	12	10	8	7	6	5	4	3	3	2	2
m ² /pachet	12,0	8,0	6,0	5,0	4,0	3,5	3,0	2,5	2,0	1,5	1,5	1,0	1,0

POLISTIREN EXPANDAT PENTRU FAȚADĂ



Baunit DuoTherm | Polistiren expandat ignifug pentru termoizolații

Plăci termoizolante din polistiren expandat cu bune proprietăți termoizolante. Produs testat conform SR EN 13163. Format: 50 x 100 cm



Baunit DuoTherm	Conductivitate Termică: $\lambda=0.042$ W/mK												
Grosime nominală d_n (mm)	20	30	40	50	60	70	80	100	120	140	160	180	200
R_0 (Rezistența termică declarată)(m ² K/W)	0,45	0,7	0,95	1,15	1,4	1,65	1,9	2,35	2,85	3,3	3,55	4,25	4,75
Plăci/pachet	24	16	12	10	8	7	6	5	4	3	3	2	2
m ² /pachet	12,0	8,0	6,0	5,0	4,0	3,5	3,0	2,5	2,0	1,5	1,5	1,0	1,0

PLĂCI DIN VATĂ MINERALĂ



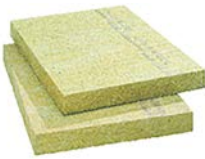
Baunit KR DP-9 Lam | Lamele de vată minerală bazaltică

Material izolant fabricat din fibre minerale bazaltice lipite cu rășină astfel încât în momentul montării fibrele sunt orientate perpendicular.

Format: 20 x 100 cm



Baunit KR DP-9 Lam	Conductivitate Termică: $\lambda=0.042$ W/mK				
Grosime nominală d_n (mm)	50	60	80	100	120
R_0 (Rezistența termică declarată)(m ² K/W)	1,19	1,43	1,90	2,38	2,86
Plăci/pachet	4	4	3	2	2
m ² /pachet	2,4	2,4	1,8	1,2	1,2



Baunit Mineral Therm | Placi din vată minerală bazaltică

Plăci din vată minerală bazaltică, incombustibilă, hidrofobizat în masă, durabil, neutru din punct de vedere chimic și foarte permeabil la vaporii de apă. Parte componentă a sistemului de termoizolație termică Baunit Pro Mineral. Testate în sistemul de izolare termică conform ETAG 004 și EN 13162. Format: 60 x 120 cm



Baunit Mineral Therm	Conductivitate Termică: $\lambda=0.036$ W/mK						
Grosime nominală d_n (mm)	50	80	100	120	140	150	160
R_0 (Rezistența termică declarată)(m ² K/W)	1,39	2,22	2,78	3,33	3,89	4,17	4,44
Plăci/pachet	4	2	2	2	2	2	2
m ² /pachet	2,9	2,2	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4

POLISTIREN EXTRUDAT PENTRU SOCLU

Baumit XPS TOP P SF | Polistiren extrudat rugos XPS TOP P SF pentru soclu

Plăci striate de polistiren extrudat cu muchii cu falț (SF) cu rezistențe mecanice ridicate (TR 200 kPa), de culoare roz pentru termoizolarea zonei de soclu. Format: 1265 x 615 mm.

Cod identificare: XPS-T1-FTCD2-CS(10/Y)300-TR200-CC(2/1,5/50)130-WL(T)0,7-WD(V)2



Detaliu suprafață



Detaliu îmbinare

XPS TOP P SF

Grosimi 30 - 40 mm	Conductivitate termică: $\lambda = 0,032$ W/mK
Grosimi 50 - 60 mm	Conductivitate termică: $\lambda = 0,035$ W/mK
Grosimi 80 - 100 mm	Conductivitate termică: $\lambda = 0,038$ W/mK

Grosime	Livrare
3 cm	14 plăci/pachet = 10,5 m ²
4 cm	10 plăci/pachet = 7,5 m ²
5 cm	8 plăci/pachet = 6 m ²
6 cm	5 plăci/pachet = 2,5 m ²
8 cm	5 plăci/pachet = 3,75 m ²
10 cm	4 plăci/pachet = 3 m ²


Baumit Universalplatte P | Polistiren extrudat Universalplatte P

Plăci striate din polistiren extrudat ignifugat, cu rezistențe mecanice ridicate (TR 200 kPa) cu muchii drepte (GK), de culoare roz pentru termoizolarea zonei de soclu. Verificat conform EN 13164. Format: 1250 x 600 mm.

Cod de identificare: XPS-T1-FTCD2-CS(10/Y)-200-TR200-CC(2/1,5/10)100-WL(T)0,7-WD(V)2


UniversalPlatte P

Grosime 2 cm	Conductivitate termică: $\lambda = 0,032$ W/mK
--------------	--

Grosime	Livrare
2 cm	20 plăci/pachet = 15 m ²



Componente Baumit

Ancore si dibluri

Diblu Baumit StarTrack	Baumit StarTrack X	Baumit StarTrack Orange	Baumit StarTrack Red	Baumit StarTrack Blue	Baumit StarTrack Duplex	Baumit S	Baumit N
Adâncimea de ancorare în mm		≥ 40	≥ 40	≥ 40	≥ 40	≥ 25 (≥ 0)	≥ 40
A Beton	■	■	■	■	■	■	■
B Căramidă plină		■	■	■	■	■	■
C Căramidă cu goluri		■	■		■	■	■
D Beton ușo						■	
E B.C.A		■			■	■	

BAUMIT S ȘI BAUMIT N

Video –
Fixarea diblului pe placi termoizolante

Video –
Fixarea diblului pe placi vata minerala

STARTRACK X1

Fixare mecanică suplimentară cu bormașina Hilti, o alternativa salvatoare ca timp și cost la ancorele tradiționale. Pentru utilizare pe beton.

Beton

Baumit StarTrack X1

Baumit StarContact

Termoizolare: Baumit openTherm

Baumit StarTex + Baumit StarContact

Baumit PremiumPrimer

Baumit StarTop

Sistemul de termoizolare ETICS cu EPS trebuie să fie fixat suplimentar și în adezivul de lipire. Ancorele de lipire StarTrack se montează direct pe suport, plăcile termoizolante nu mai sunt perforate, iar urmele inestetice ale diblurilor pe fațadă dispar definitiv.

- Economie de energie, timp și costuri
- O singură dimensiune pentru toate grosimile de termoizolație
- Siguranță mai mare la montaj



STARTRACK ORANGE

Diblurile de ancorare sunt o alternativă la diblurile obișnuite, prin utilizarea de sisteme de ancorare perforate, atât pe BCA, cărămidă cu goluri cât și pe suporturi critice. Adâncimea de ancorare în suport: 40 mm. Diametrul burghiului: 8 mm.

Zidărie portantă B.C.A.
Tencuială veche (max 40 mm)
Baumit StarTrack Orange
Baumit Therm
Baumit StarTex + Baumit Therm
Baumit PremiumPrimer
Baumit CrystalTop/StarTop

STARTRACK RED

Diblurile de ancorare sunt o alternativă la diblurile obișnuite, prin utilizarea de sisteme de ancorare perforate, atât pe suport cărămidă plină, cărămidă cu goluri cât și pe beton. Tencuiala veche existentă până la max. 40 mm poate fi străpunsă. Diametrul burghiului: 8 mm.

Zidărie portantă cărămidă
Tencuială veche (max 40 mm)
Baumit StarTrack Red
Baumit Therm
Baumit StarTex + Baumit StarContact
Baumit PremiumPrimer
Baumit CrystalTop/StarTop

STARTRACK BLUE

Diblurile de ancorare sunt o alternativă la diblurile obișnuite, prin utilizarea de sisteme de ancorare perforate atât pe suporturi netencuite pe beton cât și pe cărămidă plină. Diametrul burghiului: 8 mm.

Beton
Baumit StarContact
Baumit StarTrack Blue
Baumit Therm
Baumit StarTex + Baumit StarContact
Baumit PremiumPrimer
Baumit CrystalTop/StarTop

STARTRACK DUPLEX

Diblurile de ancorare sunt o alternativă la diblurile obișnuite, prin utilizarea de sisteme de ancorare perforate pe un sistem de termoizolare ETICS existent până la 80 mm. Diametrul burghiului: 8 mm.

Zidărie portantă
Vechi sistem termoizolant (max 40 mm)
Baumit StarContact
Baumit StarTrack Duplex
Insulation: Baumit Therm
Baumit StarTex + Baumit openContact
Baumit PremiumPrimer
Baumit CrystalTop/StarTop

Componente Baumit

Fixare & Armare

ANCORE



Baumit StarTrack X1 | Ancoră StarTrack X1

Fixare mecanică suplimentară ca alternativă la dibluirea obișnuită, pe suport de beton. Datorită pistolului Hilti, nu mai este nevoie de găurirea betonului și fixarea ulterior a ancorei cu Baumit StarTrack X1. Într-o singură etapă se face atât găurirea cât și fixarea ancorei. Montaj: Pistol Hilti DX 5 MX/DX 460 MX împreună cu cuiele X-X1 32 MX.

StarTrack X1

Domeniu:	beton
Categorie de folosință:	A
Consum:	min. 6 ancore/m ² (1 cutie pentru cca. 50 m ²)
Livrare:	cutie 400 buc.



Baumit StarTrack Orange | Ancoră StarTrack Orange

Ancorare mecanică suplimentară, alternativă la dibluirea obișnuită, destinată în special blocurilor cu goluri (blocheți de beton) BCA, cărămidă cu goluri și suprafețe critice. Tencuiala veche până la 40 mm poate fi străpunsă. Montaj: Bit Torx T 30. Diametrul burghiului ø: 8 mm

StarTrack Orange

Adâncimea de ancorare în stratul portant:	≥ 40 mm / ≥ 65 mm în BCA
Domeniu:	Beton, cărămidă plină, cărămidă cu goluri, BCA
Categorie de folosință:	A, B, C, E
Consum:	cca. 6 ancore/m ² (1 cutie pentru cca. 50 m ²)
Lungime:	88 mm
Livrare:	cutie 300 buc.



Baumit StarTrack Duplex | Ancoră StarTrack Duplex

Ancorare mecanică suplimentară, alternativă la dibluirea obișnuită, destinată dibluirii sistemelor termoizolante existente (max. 90 mm grosime). Montaj: Bit Torx T 30. Diametrul burghiului ø: 8 mm

StarTrack Duplex

Adâncimea de ancorare în stratul portant:	≥ 40 mm
Domeniu:	Beton, cărămidă plină, cărămidă cu goluri, etc.
Categorie de folosință:	A, B, C
Consum:	cca. 6 ancore/m ² (1 cutie pentru cca. 50 m ²)
Lungime:	138 mm
Livrare:	cutie 300 buc.



Baumit StarTrack Red | Ancoră StarTrack Roșu

Ancorare mecanică suplimentară, alternativă la dibluirea obișnuită pentru tencuieli neportante (max. 40 mm grosime). Diametrul burghiului ø: 8 mm

StarTrack Red

Adâncimea de ancorare în stratul portant:	≥ 40 mm
Domeniu:	Beton, cărămidă plină, cărămidă cu goluri, etc.
Categorie de folosință:	A, B, C
Consum:	cca. 6 ancore/m ² (1 cutie pentru cca. 50 m ²)
Lungime:	88 mm
Livrare:	cutie 300 buc.

ANCORE



Baumit StarTrack Blue | Ancoră StarTrack Albastru

Ancorare mecanică suplimentară, alternativă la diblurea obișnuită pe suporturi netencuite de beton. Diametrul burghiului \varnothing : 8 mm



StarTrack Blue

Adâncimea de ancorare în stratul portant: ≥ 40 mm	
Domeniu:	Beton, cărămidă plină, elemente prefabricate beton
Categorie de folosință:	A, B
Consum:	cca. 6 dibluri/m ² (1 cutie pentru cca. 50 m ²)
Lungime:	55 mm
Livrare:	cutie 300 buc

DIBLURI



Baumit S | Dibu universal cu șurub S

Dibu universal cu șurub pentru toate tipurile de termoizolație (polistiren, vată minerală etc.) cu viteză de fixare mărită. Utilizat și pentru montajul ascuns al diblului. Parte componentă a sistemelor de termoizolație Baumit certificat de Agrementul tehnic european conform ETAG 004 și ETAG 0014.

Baumit S

Adâncime de ancorare:	25-65 mm, poate fi combinat cu talere suplimentare pentru fixarea plăcilor din vată minerală 65 mm în cazul fixării pe BCA
Domeniu:	Beton, BCA, cărămidă plină, cărămidă cu goluri
Categorie de folosință:	A, B, C, D, E
Diametru tijă:	8 mm
Diametru taler:	60 mm

Grosime termoizolație	Lungime diblu
80 mm	115 mm, cutie 100 buc.
100 mm	135 mm, cutie 100 buc.
120 mm	155 mm, cutie 100 buc.
140 mm	175 mm, cutie 100 buc.
160 mm	195 mm, cutie 100 buc.
180 mm	215 mm, cutie 100 buc.
200 mm	235 mm, cutie 100 buc.



Baumit N | Dibu universal cu cui metalic N

Dibluri universale cu cui metalic utilizat pentru toate categoriile de folosință. Parte componentă a sistemelor de termoizolație Baumit certificat de Agrementul tehnic european conform ETAG 004 și ETAG 0014.

Baumit N

Adâncime de ancorare:	40 mm
Domeniu:	Beton, cărămidă plină, cărămidă cu goluri
Categorie de folosință:	A, B, C
Diametru tijă:	8 mm
Diametru taler:	60 mm

Grosime termoizolație	Lungime diblu
50 mm	90 mm, cutie 100 buc.
70 mm	100 mm, cutie 100 buc.
90 mm	130 mm, cutie 100 buc.
120 mm	150 mm, cutie 100 buc.
130 mm	170 mm, cutie 100 buc.
150 mm	190 mm, cutie 100 buc.
170 mm	210 mm, cutie 100 buc.
190 mm	230 mm, cutie 100 buc.





Baumit STR H | Driblu pentru lemn și metal

Dribluri înșurubate speciale pentru lemn și metal. Montaj: TX 25-M8x31

Baumit STR H

Adâncime de ancorare:	30-40 mm
Domeniu:	lemn, metal
Diametru taler:	60 mm
Diametru tijă:	8 mm
Consum:	cca. 6 dribluri/m ²

Lungime driblu

Livrare

80 mm	cutie 100 buc.
100 mm	cutie 100 buc.
120 mm	cutie 100 buc.
140 mm	cutie 100 buc.
160 mm	cutie 100 buc.
180 mm	cutie 100 buc.
200 mm	cutie 100 buc.
220 mm	cutie 100 buc.
240 mm	cutie 100 buc.
260 mm	cutie 100 buc.



Baumit DübelTeller SBL 140 | Taler fixare vată minerală SBL 140

Taler de 140 mm driblu pentru fixarea la suprafață a plăci din vată minerală sau lamelă din vată minerală bazaltică în combinație cu driblu cu șurub Baumit S, aprobate de autoritățile de construcție. Pentru extinderea diametrului rozetei driblurilor ETICS de la 60 mm la 140 mm. Capacitate portantă mare datorită fixării suplimentare.



DübelTeller SBL 140

Livrare: cutie 100 buc



Baumit KombiTeller VT 2G | Taler special VT 2G

Taler special pentru montaj încastrat în plăcile și lamele termoizolante din vată minerală (pentru grosimi de minim 100 mm) în combinație cu driblul Baumit S.



KombiTeller VT 2G

Livrare: cutie 100 buc



Baumit Stopfen STR U 2G | Dop pentru driblu cu șurub

Dop pentru evitarea punții termice la driblurile universale cu șurub Baumit S și driblurile pentru lemn și metal STR H aplicate la suprafața plăcii.



Stopfen STR U 2G

Livrare: cutie 500 buc.

SISTEME DE FIXARE

**Baumit Rondelle EPS/MW | Rondelle EPS/MW**

Rondelle conice din polistiren expandat sau vată minerală pentru acoperirea capetelor diblurilor în varianta de montaj îngropat. Diametru: 65 mm. Grosime: 15 mm. La aplicații cu vată minerală și lamele din vată minerală se va utiliza împreună cu talerul VT 2G.

Rondelle EPS/MW

Livrare: cutie 100 buc.

**Baumit STR U 2G Tool | Piesă de montaj și frezat**

Piesă specială de frezare a găurii talerului. Montaj cu bormașină de 1000 W. Concepută special pentru montajul ascuns al diblurilor SchraubDübel S și STR H. Setul conține unealtă de montaj STR, dispozitive suplimentare de tăiere, șurubelnițe în unghi, bituri pentru orice aplicație.

STR U 2G Tool

Livrare: set

PLASE DIN FIBRĂ DE STICLĂ

**Baumit StarTex | Plasă din fibră de sticlă Premium**

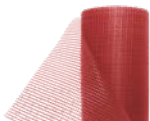
Plasă din fibră de sticlă rezistentă la mediu alcalin. Parte componentă a sistemelor termoizolante Baumit open, Baumit Star și Baumit Pro, verificată în sistem conform ETAG 004.

StarTex

Dimensiune ochiuri: cca. 4 x 4 mm, lățime: 100 cm
 Consum: 1,1 ml/m²
 Acoperire: cca. 45 m²
 Livrare: rolă 50 m², 1 palet = 33 role = 1650 m²

Baumit DuoTex | Plasă din fibră de sticlă - GG 150

Plasă rezistentă la mediu alcalin, pentru armare a straturilor de adeziv de șpaclu. Culoare de identificare: roșu.

**DuoTex**

Dimensiune ochiuri: cca. 4 x 5 mm, lățime: 100 cm
 Consum: 1,1 ml/m²
 Acoperire: cca. 45 m²
 Livrare: rolă 50 m², 1 palet = 35 role = 1750 m²

Baumit StarTex Grob | Plasă din fibră de sticlă pentru armare specială

Plasă din fibră de sticlă rezistentă la mediu alcalin. Parte componentă a sistemului ETICS Ceramic.

**StarTex Grob**

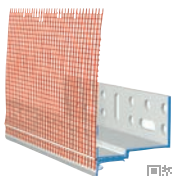
Dimensiune ochiuri: cca. 6,5 x 7 mm, lățime: 100 cm
 Consum: 1,1 ml/m²
 Acoperire: cca. 45 m²
 Livrare: rolă 50 m², 1 palet = 20 role = 1000 m²



Componenete Baunit

Accesorii

PROFILE SOCLU

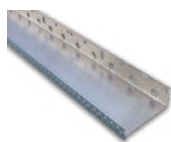


Baunit SockelProfil therm | Profil de soclu therm

Profil de soclu din plastic pentru reducerea punților termice. Cu margine de scurgere, țesut sudat și sistem conector cu plasă inserată pentru protecție împotriva fisurilor în zona de îmbinare. Sistemul simplifică montarea. Conectorii sunt incluși. Conductivitate termică: aproximativ 0,20 W/(mK). Lățime plasă: 12,5 cm.

SockelProfil therm

Dimensiune: bucată 2,5 m
 Livrare: Legătură/10 bucăți/25 ml - grosime 8, 10, 12, 14, 16 cm

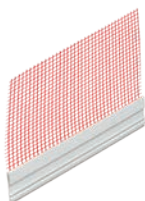


Baunit SockelProfil mit Tropfnase | Profil de soclu cu lăcrimar

Profil de soclu din aluminiu, cu lăcrimar pentru sistemul termoizolant Baunit. Fixarea profilului pe fațadă se va realiza cu Baunit Montage set. Se recomandă utilizarea conectorilor la îmbinare pentru a se evita fisurarea în zona îmbinării.

SockelProfil mit Tropfnase

Dimensiune: 2,5 m
 Livrare: bucată 2,5 m, 1 legătură = 10 bucăți = 25 ml - grosimi 5, 6, 8, 10 cm
 bucată 2,5 m, 1 legătură = 6 bucăți = 15 ml - grosimi 12, 14, 15, 16, 18, 20 cm



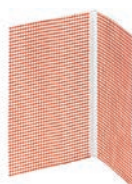
Baunit Sockelprofil Aufsteckleiste | Profil de legătură la profilul de soclu

Profil flexibil cu plasă și lăcrimar utilizat împreună cu profilul de soclu Baunit SockelProfil mit Tropfnase, reducându-se astfel riscul de fisuri în aceste zone de îmbinare.

Sockelprofil Aufsteckleiste

Lățime plasă: 12,5 cm
 Livrare: bucată 2,5 ml, 1 legătură = 25 bucăți = 62,5 ml

PROFILE DE COLȚ



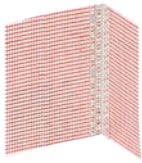
Baunit KantenSchutz mit Gewebe - Kunststoff | Profil de colț cu plasă - PVC

Profil de colț din PVC cu plasă integrată din fibră de sticlă, pentru armarea muchiilor.

KantenSchutz mit Gewebe - Kunststoff

Lățime aripi: 10 x 15 cm
 Livrare: bucată 2,5 ml, 1 legătură = 50 bucăți = 125 ml

PROFILE DE COLȚ

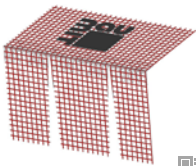


Baunit KantenSchutz mit Gewebe - Aluminium | Profil de colț cu plasă - AL

Profil de colț din aluminiu cu plasă integrată din fibră de sticlă pentru armarea muchiilor.

KantenSchutz

Lățime aripi: 10 x 15 cm
 Livrare: bucată 2,5 ml, 1 legătură = 50 bucăți = 125 ml



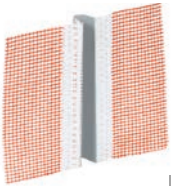
Baunit KantenSchutz Flexibel | Profil flexibil de colț cu plasă

Profil flexibil din PVC cu plasă pentru formarea exactă a muchiilor clădirilor din cadrul sistemelor termoizolante. Designul universal permite unghiuri drepte, precum și unghiuri peste și sub 90° - un singur produs pentru toate aplicațiile.

KantenSchutz

Lățime aripi: 12,5 x 12,5 cm
 Livrare: bucată 2,5 ml, 1 legătură = 25 bucăți = 62,5 ml

PROFILE DE ROST

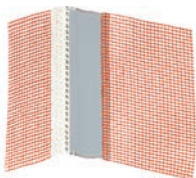


Baunit DehnfugenProfil E-Form | Profil de dilatație fațadă E-Form

Profil pentru rosturi de dilatație în fațadă, cu lățimi cuprinse între 5 și 25 mm.

DehnfugenProfil E-Form

Lățime aripi: 12,5 x 12,5 cm
 Livrare: bucată 2,5 ml, 1 legătură = 20 bucăți = 50 ml



Baunit DehnfugenProfil V-Form | Profil de dilatație fațadă V-Form

Profil pentru rosturi de dilatație la colțuri întrânde, cu lățimi cuprinse între 5 și 25 mm.

DehnfugenProfil V-Form

Lățime aripi: 12,5 x 12,5 cm
 Livrare: bucată 2,5 ml, 1 legătură = 20 bucăți = 50 ml

PROFILE PENTRU GOLURI



Baunit TropfkantenProfil | Profil pentru armarea muchiilor orizontale cu lăcrimar

Profil de PVC cu lăcrimar pentru muchiile orizontale ale elementelor ieșite ale fațadei (ferestre, uși, balcoane etc.).

TropfkantenProfil

Lățime aripi: 2 x 12,5 cm
 Livrare: bucată 2,0 ml, 1 legătură = 25 bucăți = 50 ml

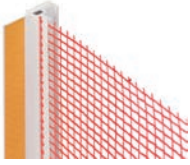


Baunit Verbindungselement für TropfkantenProfil | Piese de îmbinare pentru profil muchii orizontale cu lăcrimar

Conectori din plastic pentru îmbinarea la colțuri a profilelor cu lăcrimar pentru armarea muchiilor orizontale pentru drenarea apei, pentru colțuri exterioare și interioare. Se folosește împreună cu profilele: Baunit TropfkantenProfil și Baunit TropfkantenProfil Flexibil.

Piesă îmbinare colț interior 1 pachet = 10 buc.
 Piesă îmbinare colț exterior 1 pachet = 10 buc.

PROFILE PENTRU GOLURI



Baumit FensteranschlussProfil Basic | Profil de legătură la uși și ferestre

Profil autoadeziv din PVC cu bandă de etanșare și plasă din fibră de sticlă pentru asigurarea unei legături etanșe a sistemului termoizolant la tucul ferestrei.

FensteranschlussProfil Basic

Lațime plasă: 12,5 cm
Livrare: bucată 2,6 ml, 1 legătură = 30 bucăți = 78 ml



Baumit MontageSet für SockelProfile | Set de montaj pentru profil de soclu

Set de montaj pentru Baumit SockelProfil și Baumit SockelProfil therm, pentru cca. 25 ml. Conține: 75 buc. dibluri cu cui metalic, 10 buc. conector, 50 buc. distanțiere 3 mm.

MontageSet

Livrare: bucată

ACCESORII



Baumit RollEck | Profil de colț rolă

Profil sub formă de rolă pentru muchii cu unghiuri diferite de 90°.

RollEck

Livrare: rolă 25 m



Baumit FugendichtBand BG 1 | Bandă de etanșare

Bandă precomprimată autoadezivă și expandabilă din poliuretan, impermeabilă și rezistentă la ploaie și intemperii conform clasei BG1 conf. DIN18542. Utilizată în zona ferestrelor și glafurilor.

FugendichtBand BG1 15/5-12 (pentru rosturi de 5-12 mm)

Livrare: rolă 9 m, 1 cutie = 5 role = 45 ml

ADEZIV PENTRU PROFILELE DE FAȚADĂ



Baumit PU StoßfugenKleber | Adeziv poliuretanic pentru profile de fațadă**

Adeziv poliuretanic pentru îmbinarea rosturilor dintre profilele de fațadă asigurându-se o fixare excelentă.

PU StossfugenKleber

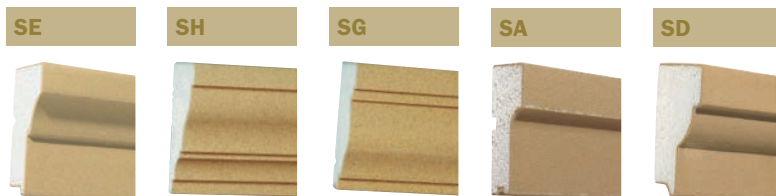
310 ml

Livrare: cartuș 310 ml

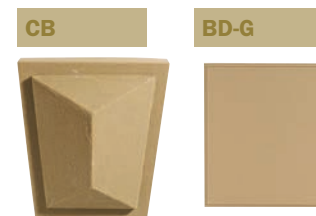


Profile decorative pentru fațade

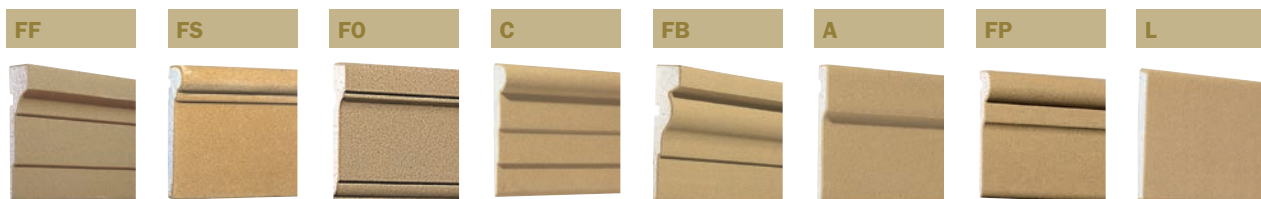
PROFILE PENTRU SOLBANCURI



PROFILE PENTRU CHEI DE BOLTĂ, CAPITELURI, PIETRE DE BOSAJ



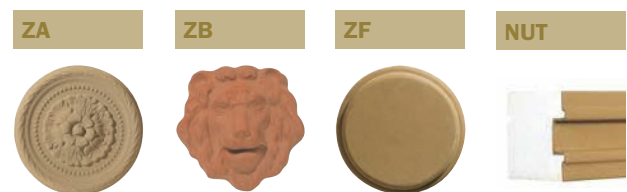
PROFILE PENTRU ANCADRAMENTE



PROFILE PENTRU CORNIȘE



PROFILE PENTRU ORNAMENTE DE FAȚADĂ



Baumit dispune de o gamă largă de profile decorative pentru fațadă, care sunt folosite la încadrarea ferestrelor și ușilor, amplasate sub ferestre sau perimetral pe fațada clădirii, formează cornișe sau elemente decorative. Informații mai detaliate despre varietatea de profile pentru decorarea fațadei puteți găsi pe site-ul nostru sau cereți sfatul specialiștilor noștri.



Protecție puternică

Tencuieli Minerale

1. Sistem de tencuială ușoară



2. Sistem de tencuială standard



3. Sistem de tencuială termoizolantă



Finisaj	StarTop	StarTop	StarTop
Amorsă	PremiumPrimer	PremiumPrimer	PremiumPrimer
Strat de armare	MultiWhite + StarTex	MultiWhite + StarTex	MultiWhite + StarTex
Tencuială exterioră	MPA 35 L	MPA 35	ThermoPutz
Pregătire suport	—	—	VorSpritzer 4mm
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sistem cu tencuială ușoară ■ Permeabil la vaporii de apă ■ Elastic 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Rapid și ușor ■ Hidrofob ■ Permeabilitate bună 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Termoizolează pereții ■ Calitate și siguranță testată ■ Controlul umidității

TENCUIALĂ TERMOIZOLANTĂ CU APLICARE MANUALĂ PENTRU EXTERIOR ȘI INTERIOR

**Baumit ThermoPutz | Tencuială termoizolantă**

Tencuială termoizolantă pe bază de perlită pentru prelucrare manuală, pentru interior și exterior. Pentru toate tipurile de zidărie (cărămidă, blocuri ceramice, BCA, etc.). Granulație maximă: 2 mm. Conductivitate termică: $\lambda = 0,13 \text{ W/mK}$

ThermoPutz	40 l
Consum:	cca. 0,25 sac/m ² /cm
Acoperire:	cca. 1 m ² /sac la 4 cm grosime
Livrare:	sac 40 l, 1 palet = 40 saci = 1.6 m ³

TENCUIELI CU APLICARE MECANIZATĂ PENTRU EXTERIOR ȘI INTERIOR

**Baumit MPA 35 L | Tencuială ușoară mecanizată var-ciment**

Tencuială var-ciment, cu adaos de perlită, pentru exterior și interior, prelucrare manuală sau mecanizată. Pentru toate tipurile de zidărie (cărămidă, blocuri ceramice, BCA, etc.). Recomandată în special pentru zidării cu efect termoizolant ridicat. Granulație max. 1 mm.

MPA 35 L	40 kg
Consum:	cca. 11 kg/m ² /cm
Acoperire:	cca. 3,6 m ² /sac la 1 cm grosime
Livrare:	sac 40 kg, 1 palet = 35 saci = 1400 kg siloz

**Baumit MPA 35 | Tencuială mecanizată var-ciment**

Tencuială var-ciment pentru exterior și interior, prelucrare manuală sau mecanizată. Pentru zidării de cărămidă plină sau eficientă și blocuri ceramice. Granulație max. 1 mm.

MPA 35	40 kg
Consum:	cca. 14 kg/m ² /cm
Acoperire:	cca. 1,4 m ² /sac la 2 cm grosime
Livrare:	sac 40 kg, 1 palet = 35 saci = 1400 kg siloz

**Baumit Primo 2 | Tencuială de grund mecanizată var-ciment**

Tencuială var-ciment pentru exterior și interior, prelucrare manuală sau mecanizată pentru toate tipurile de zidărie (cărămidă, blocuri ceramice, BCA, etc.). Granulație max. 2 mm.

Primo 2	40 kg
Consum:	cca. 16 kg/m ² /cm
Acoperire:	cca. 1,25 m ² /sac la 2 cm grosime
Livrare:	sac 40 kg, 1 palet = 35 saci = 1400 kg siloz

TENCUIALĂ DE SOCLU

**Baumit SockelPutz | Tencuială de ciment hidrofobată**

Tencuială de ciment pentru soclu pentru exterior și interior, impermeabilă, pentru prelucrare manuală sau mecanizată. Poate fi utilizată ca suport pentru placări și ca tencuială armată la lucrări de consolidare. Pentru zidării de cărămidă plină și cărămidă cu goluri (rezistență la compresiune $\geq 10 \text{ N/mm}^2$ la aplicarea mecanizată) și beton. Granulație max. 2 mm.

SockelPutz	25 kg
Consum:	cca. 16 kg/m ² /cm
Acoperire:	cca. 0,8 m ² /sac la 2 cm grosime
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg siloz



Fațade vechi cu o nouă strălucire

Renovare



TEHNOLOGIA SOL

Această tehnologie de liant Baunit utilizată la SanovaColor combină proprietățile și avantajele acoperirilor minerale, cum ar fi durabilitatea și permeabilitatea, cu proprietățile și avantajele culorilor organice, acestea fiind ușor de aplicat. Ca și până acum, Baunit SanovaColor se diluează cu Baunit SanovaPrimer și se ajustează consistenței până la consistența corectă de aplicare.

- Se aplică direct pe suprafețe minerale și suprafețe organice.
- Tehnologia SOL
- Permeabil



MULTIWHITE

Masă de șpaclu și tinci de culoare albă natur pentru reparații la sistemele Baunit ETICS, masă de șpaclu sau tinci drișcuit în sistemele de tencuieli minerale vechi sau noi, masă de șpaclu pentru corectarea suprafețelor de beton, dar și ca tencuială de finisaj cu suprafață drișcuită.

- Utilizat în scopuri multiple la fațade
- Armat cu fibre
- Alb



Reîmproșătare

Reîmproșătarea fațadelor vechi



	Sistem pentru vopsire Vopsea	Sistem pentru suport fisurat fisuri ≤ 0,5mm	Sistem reparații
Finisaj	Baunit Color	Baunit Color / Baunit Top	Baunit Color
Soluția		StarTex	
		MultiWhite	MultiWhite
Support	MultiPrimer** FillPrimer*	MultiPrimer / UniPrimer / PremiumPrimer	MPA 35***
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Simplu și rapid ■ Economic ■ Durabil 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Universal și sigur ■ Mortar armat cu fibre ■ Repararea fisurilor 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Simple și divers ■ Aplicare manuală sau mecanizată ■ Durabilitate demonstrată

* Fisuri ** Friabile *** Primo, Manu, etc.

Sistemele de reîmprospătare Baumit sunt concepute pentru reînnoirea fațadelor.

Sistemele de renovare Baumit sunt speciale pentru deteriorările cauzate de sare și umiditate.

Sistemele de restaurare Baumit sunt personalizate pentru clădirile istorice.

- **Aplicare ușoară**
- **Rapid și rezistent**
- **Păstrarea valorilor**
- **Pentru pereți umezi și contaminați cu sare**
- **Pentru toate problemele de renovare**
- **Protecție durabilă timp de zeci de ani**
- **Experiență de zeci de ani**
- **Atât pentru clădirile istorice, cât și pentru monumentele clasate**
- **Sisteme de certificare dovedite**

Renovare

Cladiri afectate de săruri și umiditate



Restaurare

Clădiri și monumente istorice clasificate



Sistem Sanova L	Sistem SanovaS	Sistem Sanova WTA/ MonoTrass	Sistem NHL Manu	Sistem NHL MP	Sistem NHL Thermo
KlimaColor (interior) Sanova Color (exterior) Sanova Primer	KlimaColor (interior) Sanova Color (exterior) Sanova Primer	KlimaColor (interior) Sanova Color (exterior) Sanova Primer	KlimaColor (interior) Sanova Color (exterior)	KlimaColor (interior) Sanova Color (exterior)	KlimaColor (interior) Sanova Color (exterior)
					NHL Fine / NHL Fino (interior)
Sanova Fine			NHL Fine / NHL Fino		NHL Multi & StarTex (exterior)
Sanova L	Sanova S	Sanova MonoTrass	NHL Manu	NHL MP	NHL Thermo
Sanova Pre	Sanova Pre** Sanova Por*	Sanova Pre** Sanova Por*	NHL Pre	NHL Pre*	NHL Pre
<ul style="list-style-type: none"> ■ Eficient ■ Termoizolant ■ Pentru zidărie cu contaminare ușoară până la moderată cu săruri și umezeală 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Pentru zona de soclu ■ Durabil ■ Pentru zidărie cu contaminare moderată cu săruri și umezeală 	<ul style="list-style-type: none"> ■ În conformitate cu cerințele WTA ■ Aplicare mecanizată ■ Pentru zidărie foarte contaminată cu săruri și umezeală 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Tencuială tradițională ■ Aplicare manuală ■ Rapiditate 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Tencuială tradițională ■ Aplicare mecanizată ■ Simple și rapid 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Tencuială termoizolantă ■ Aplicare manuală și mecanizată ■ Permeabilă

* contaminare de săruri ușoară / moderată ** aplicare manuală

* Piatră și zidărie mixtă



Reîmprospătare & Restaurare

Renovare

VOPSEA PENTRU RENOVAREA FAȚADELOR



Baumit SanovaColor | Vopsea Sanova**

Vopsea minerală pe bază de sol-silicat pentru fațade, gata preparată cu difuzie foarte bună la vapori. Recomandată pentru protecția și design-ul fațadelor pe tencuieli minerale, tinciuri și mase de șpaclu. Vopsea recomandată în special pentru lucrări de conservare și restaurare a monumentelor istorice și clădirilor vechi. Se utilizează la interior și exterior. Se amorsează cu Baumit SanovaPrimer (a se vedea fișa tehnică).
Se colorează conform paletarului Baumit Life de la pag. 12-14 (în codurile de culoare cu terminațiile 4-9).



SanovaColor 14 l

Consum: cca. 0,35 l/m² (în două straturi)
Acoperire: cca. 40 m²/găleată (în două straturi)
Livrare: găleată 14 l, 1 palet = 32 găleți = 448 l

SanovaColor 5 l

Consum: cca. 0,35 l/m² (în două straturi)
Acoperire: cca. 14 m²/găleată (în două straturi)
Livrare: găleată 5 l, 1 palet = 64 găleți = 320 l



SANOVA COLOR SELECȚIA ISTORICĂ A CULORILOR

Baumit SanovaColor poate fi colorat în seria de culori Baumit Life 4-9.

O selecție de nuanțe de culoare care sunt special potrivite pentru renovarea istorică facilitează selecția.

0019	0176	0217	0359	0418	0777	0888	0978
0018	0198	0214	0357	1314	0774	0885	1414
0017	0194	0238	1284	0428	0838	0919	1029
0015	1279	0235	1296	0426	0836	0917	1025
0129	1275	0309	0407	0567	1324	0936	1408
0127	0208	0306	0404	0574	0879	1384	1405
0179	0205						

REÎMPROSPĂTARE



Baumit MultiWhite | Mortar alb universal pentru renovare

Masă de șpaclu și tinci de culoare alb natur, armat cu fibre cu aderență și flexibilitate ridicată, cu o bună permeabilitate la vapori. Utilizat în scopuri multiple pentru renovarea fațadelor. Recomandat ca masă de șpaclu pentru reparații la sistemele ETICS, masă de șpaclu sau tinci drișcuit pe tencuieli minerale vechi sau noi și pentru corectarea suprafețelor de beton.

MultiWhite	25 kg
Consum:	cca. 3,6 kg/m ² /strat 3 mm
Acoperire:	cca. 8 m ² /sac/strat 3 mm
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg



Baumit MultiRenova | Masă de șpaclu și tinci pentru nivelare și reparații

Masă de șpaclu (tinci), aditivată pentru aplicarea manuală sau mecanizată, pe tencuieli minerale. Granulație maximă 0,6 mm. Se poate arma cu plasă din fibră de sticlă Baumit. Utilizată și ca tinci pe tencuieli de asanare și tencuieli termoizolante.

MultiRenova	25 kg
Consum:	cca. 4 kg/m ² la 3 mm grosime
Acoperire:	cca. 6 m ² /sac la 3 mm grosime
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg

ASANARE ȘI RENOVARE



Baumit Sanova MonoTrass | Tencuială monostrat trass-var**

Tencuială monostrat pe bază de trass-var, armată cu fibre, cu aplicare manuală și mecanizată pentru asanarea și renovarea clădirilor vechi la exterior și interior, tencuială hidrofobată. Granulație max. 1 mm.

Sanova MonoTrass	25 kg
Consum:	cca. 10-11 kg/m ² /cm
Acoperire:	cca. 1,2 m ² /sac la 2 cm grosime
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg



Baumit SanovaPor | Tencuială poroasă pentru reparații**

Tencuială poroasă pentru renovări cu aplicare manuală și mecanizată, pentru zidării afectate de săruri și umiditate. Pentru suporturi cu denivelări mari.

SanovaPor	25kg
Consum:	cca. 10 kg/m ² /cm
Acoperire:	cca. 2,5 m ² /sac/cm grosime
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg



Baumit SanovaUni | Tencuială pentru renovări**

Tencuială cu aplicare manuală sau mecanizată, în special pentru clădiri vechi, afectate de umiditate și săruri.

SanovaUni	25 kg
Consum:	cca. 13,0 kg/m ² /cm grosime
Acoperire:	cca. 0,65 m ² /sac/la 2 cm grosime
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg



Grupul de lucru tehnic pentru conservarea clădirilor și conservarea monumentelor www.wta.de
Pentru zidărie umedă și puternic afectată de săruri, conform WTA.

**Produsul nu se află pe stoc în mod curent. Termen de livrare 14 zile.

PRODUSE COMPLEMENTARE



Baunit Sanova L | Tencuială pentru reparații L**

Tencuială ușoară pentru renovare cu aplicare manuală, cu efect termoizolant, pentru interior și exterior cu absorbție redusă de apă și rezistență ridicată la săruri. Granulație max. 2 mm. Nu se recomandă pe zonele de soclu și nici ca suport pentru placajele ceramice. Conductivitate termică: $\lambda = 0.13 \text{ W/mK}$

Sanova L	50 l
Consum:	cca. 0.2 sac/m ² /cm
Acoperire:	cca. 2,5 m ² /sac la 2 cm grosime
Livrare:	sac 50 l, 1 palet = 42 saci = 1050 kg



Baunit Sanova S | Tencuială pentru reparații S**

Tencuială de reparație pentru zidării umede și contaminate cu săruri, aplicare manuală și mecanizată la interior și exterior în special pentru zona de soclu. Granulație max. 2 mm.

Sanova S	25 kg
Consum:	cca. 16 kg/m ² /cm
Acoperire:	cca. 0,8 m ² /sac/2 cm grosime
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg



Baunit SanovaFine | Tencuială fină de reparații**

Tencuială albă pentru prelucrare manuală, hidrofobată, pentru interior și exterior. Granulație max. 1 mm. Nu se recomandă pe zonele de soclu și nici ca suport pentru placaje ceramice.

SanovaFine	25kg
Consum:	cca. 5,0 kg/m ² /4 mm grosime
Acoperire:	cca. 5,0 m ² /sac/4 mm grosime
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg



ASANARE ȘI RENOVARE



Baunit SanovaPre | Amorsă pentru tencuială de reparații**

Strat amorsă cu ciment rezistent la săruri și sulfatați pentru toate sistemele Sanova cu aplicare manuală și mecanizată.

SanovaPre	25kg
Consum:	cca. 3-4 kg/m ² (acoperire 50%) și 6-8 kg/m ² acoperire 100%
Acoperire:	cca. 6 m ² /sac (acoperire 50%) cca. 3-4 m ² /sac (acoperire 100%)
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg



Baunit SanovaProtect | Amorsă hidroizolatoare**

Mortar pe bază de ciment pentru hidroizolarea elementelor verticale. Nu se utilizează la hidroizolarea suprafețelor din cadrul sistemelor ETICS.

SanovaProtect	25 kg
Consum:	cca. 2-4 kg/m ² la solicitări slabe cca. 4-6 kg/m ² la solicitări mari
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg



**Produsul nu se află pe stoc în mod curent. Termen de livrare 14 zile.

RESTAURARE



Baumit NHL Thermo | Tencuială termoizolantă pe bază de var hidrolic**

Tencuială termoizolantă ușoară fără ciment, pe bază de var hidrolic, cu permeabilitate ridicată, indicat pentru toate suporturile minerale cu aplicare manuală și mecanizată pentru exterior și interior. Nu este recomandat ca suport pentru zonele în care urmează a fi aplicate placaje. Granulație max. 1,5 mm. Conductivitatea termică: $\lambda = 0,10 \text{ W/mK}$

NHL Thermo	40 l
Consum:	cca. 0,25 saci/m ² /cm
Acoperire:	cca. 2 m ² /sac/la 2 cm grosime
Livrare:	sac 40 l, 1 palet = 40 saci = 1600 l



Baumit NHL MP | Tencuială mecanizată pe bază de var hidrolic**

Tencuială mecanizată fără ciment, pe bază de var hidrolic natural, pentru aplicarea la clădiri vechi, istorice sau la clădiri noi pentru un climat de locuire confortabil. Granulație 2mm.

NHL MP	25 kg
Consum:	cca. 14 kg/m ² /cm
Acoperire:	cca. 0,9 m ² /sac/ 2 cm grosime
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 48 saci = 1200 kg



Baumit NHL Manu | Tencuială manuală pe bază de var hidrolic**

Tencuială de grund fără ciment, pe bază de var hidrolic natural, pentru prelucrare tradițională manuală. Produs special destinat renovării clădirilor istorice și protecției monumentelor. Se poate aplica la exterior și interior și în zona de soclu. Granulație 4mm.

NHL Manu	25 kg
Consum:	cca. 16 kg/m ² /cm
Acoperire:	cca. 0,8 m ² /sac/ 2 cm grosime
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 48 saci = 1200 kg



Baumit NHL 3,5 | Var hidrolic clasa 3,5**

Var hidrolic natural pentru tencuieli și mortare, fără adaosuri chimice, cu creștere constantă a gradului de întărire și a rezistenței. Produs special destinat renovării clădirilor istorice sau monumentelor protejate. Clasa de rezistență 3,5 conform ONORM EN 459-1.

NHL 3,5	25 kg
Consum:	cca. 200 kg/m ³
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 50 saci = 1250 kg



Baumit NHL Fine | Tinci pe bază de var hidrolic**

Tinci mineral fără ciment, pe bază de var hidrolic natural, pentru aplicare manuală pe tencuieli de grund. Pentru renovarea clădirilor și monumentelor istorice. Nu se recomandă în zona de soclu. Granulație 0,6 - 1 mm.

NHL Fine	25 kg - Granulație 0,6 mm
Consum:	cca. 5 kg/m ² /4 mm
Acoperire:	cca. 5 m ² /sac/4 mm grosime
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 56 saci = 1400 kg

NHL Fine	25 kg - Granulație 1 mm
Consum:	cca. 5 kg/m ² /4 mm
Acoperire:	cca. 5 m ² /sac/4 mm grosime
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 56 saci = 1400 kg

**Produsul nu se află pe stoc în mod curent. Termen de livrare 14 zile.

RESTAURARE



Baumit NHL Multi | Masă de șpaclu pe bază de var hidraulic**

Masă de șpaclu de nivelare, pe bază de var NHL de culoare naturală utilizată, pentru stratul de armare în cadrul Sistemului cu Baumit NHL ThermoPutz. Granulație 0,6 mm.

NHL Multi	25 kg
Consum:	cca. 3,6 kg/m ² /3 mm
Acoperire:	cca. 7 m ² /sac/3 mm
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 56 saci = 1400 kg



Baumit NHL SuperFino | Glet de nivelare pe bază de var hidraulic**

Glet de nivelare, pe bază de var NHL de culoare naturală pentru clădirile și monumentele istorice, cu aplicare manuală sau mecanizată, pentru realizarea unor suprafețe netede. Granulație 0,1 mm.

NHL SuperFino	20 kg
Consum:	cca. 3,5 kg/m ² /3 mm
Acoperire:	cca. 6 m ² /sac/3 mm
Livrare:	sac 20 kg, 1 palet = 56 saci = 1120 kg



Baumit NHL Pre | Amorsă pentru tencuieli din var hidraulic**

Mortar de amorsare fără ciment, pe bază de var hidraulic natural, pentru prelucrare manuală și mecanizată, destinat pregătirii suporturilor minerale înainte de aplicarea NHL Manu și NHL MP, produs special pentru renovarea clădirilor istorice și protecția monumentelor. Granulație 4 mm.

NHL Pre	25 kg
Consum:	cca. 6,0 kg/m ² (acoperire 100%)
Acoperire:	cca. 4,0 m ² /sac, cca. 160 m ² /t
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 56 saci = 1400 kg



Baumit HL Manu | Tencuială manuală pe bază de var hidraulic

Mortar pentru renovare, de clasă R-CS II-Wc1, pe bază de var hidraulic cu aplicare manuală. Produs special pentru renovarea clădirilor istorice și protecția monumentelor. Granulație maximă 1 mm.

HL Manu	25 kg
Consum:	cca. 16 kg/m ² /cm
Acoperire:	cca. 1,7 m ² /sac/cm
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 56 saci = 1400 kg

PRODUSE COMPLETARE



Baumit SanovaPrimer | Grund de egalizare și întărirea suportului**

Grund pe bază de silicat, ecologic, recomandat pentru egalizarea absorbției suportului și întărirea tencuielilor minerale friabile. De asemenea se utilizează ca amorsă înaintea aplicării vopselei Baumit SanovaColor. Recomandat pentru tencuielile de var și var-ciment. Nu se aplică pe zidărie aparentă.

SanovaPrimer	10 l
Consum:	cca. 0,20 l/m ² /strat
Acoperire:	cca. 50 m ² /bidon/strat
Livrare:	bidon 10 l, 1 palet = 40 bidoane = 400 litri

**Produsul nu se află pe stoc în mod curent. Termen de livrare 14 zile.

PREGĂTIREA SUPTULUI



Baumit AntiSulfat | Antisulfat**

Soluție pentru tratarea zidărilor afectate de săruri, sulfați și cloruri, înainte de aplicarea sistemului de tencuielei Sanova.

AntiSulfat	5 kg
Consum:	cca. 0,5-0,8 kg/m ²
Acoperire:	cca. 6-10 m ² /bidon
Livrare:	bidon 5 kg, 1 palet = 42 bidoane = 1.050 kg



Baumit MultiPrimer | Grund de impregnare

Grund de culoare verde pentru întărirea suporturilor minerale și organice. Se folosește înainte de aplicarea tuturor tipurilor de tencuielei decorative și vopsele. Nu conține solvenți.

MultiPrimer	10 l
Consum:	cca. 0,10-0,25 l/m ² funcție de diluție
Acoperire:	cca. 40-100 m ² /bidon
Livrare:	bidon 10 l, 1 palet = 40 bidoane = 400 litri



Baumit SinterFluid | Soluție pentru deschiderea porilor

Soluție gata preparată pe bază de acetat de aluminiu, utilizată pentru îndepărtarea stratului superficial neabsorbant de pe suprafața tencuielelor. Îmbunătățește aderența la suprafețele dense și neabsorbante sau cu absorbție foarte redusă cum ar fi tencuielele de var vechi, prin deschiderea porilor.

SinterFluid	10 l
Consum:	cca. 0.2 l/m ² pe strat
Acoperire:	cca. 50 m ² / bidon
Livrare:	bidon 10 l, 1 palet = 40 bidoane = 400 litri



Baumit FungoFluid | Soluție antimucegai**

Soluție gata preparată pentru tratarea fațadelor și pereților contra ciupercilor și mucegaiului.

FungoFluid	10 l
Consum:	cca. 0,05-0,1 l /m ² funcție de suport
Acoperire:	cca. 100-200 m ² /bidon pt. suporturi cu absorbție redusă
Livrare:	bidon 10 l, 1 palet = 128 bidoane = 640 litri



Baumit FillPrimer | Grund pentru umplerea fisurilor**

Grund universal armat cu fibre gata preparat pentru umplerea și acoperirea fisurilor din suport cu deschiderea fisurilor de până la 0,5 mm. Se utilizează la exterior și interior. Nu conține solvenți.

FillPrimer	25 kg
Consum:	cca. 0,30 kg/m ² (strat pe suport fin într-un strat)
Acoperire:	cca. 80 m ² /găleată/strat
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg

FillPrimer	5 kg
Consum:	cca. 0,30 kg/m ² (strat pe suport fin într-un strat)
Acoperire:	cca. 16 m ² /găleată/strat
Livrare:	găleată 5 kg, 1 palet = 64 găleți = 320 kg

**Produsul nu se află pe stoc în mod curent. Termen de livrare 14 zile.

REPARAȚII BETON



Baumit BetoHaft | Amorsă pentru aderență**

Mortar uscat gata preparat care în amestec cu o cantitate redusă de apă produce un slam folosit ca amorsă de aderență a mortarului proaspăt de reparații, pe suprafețe vechi din beton. Timp de lucru: 15-30 min.

BetoHaft	25 kg
Consum:	cca. 1,5-3,0 kg/m ² /mm
Acoperire:	cca. 18 m ² /sac/3 mm
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 48 saci = 1200 kg



Baumit BetoFinish | Masă de șpaclu pentru betoane**

Masă de șpaclu aditivată cu întărire hidraulică pentru remedierea defectelor de suprafață ale elementelor din beton, beton armat și beton precomprimat, monolit sau prefabricat: goluri, denivelări, segregări, strat de acoperire beton, armături vizibile, muchii, monolitizări etc., la construcții sub- și suprateerane. Clasa R2 conform SR EN 1504-3. Grosime strat: 5 mm.

BetoFinish	25 kg
Consum:	cca. 1,5 kg/m ² /mm
Acoperire:	cca. 6 m ² /sac/3 mm
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 48 saci = 1200 kg



Baumit BetoFill | Mortar de reparații **

Mortar special pe bază de ciment pentru reparații betoane la interior și exterior. Pentru remedierea defectelor, se poate aplica într-un strat sau mai multe straturi succesive cu grosimea cuprinsă între 10-40 mm/strat. Se poate utiliza pe suprafețe verticale și orizontale, cu aplicare manuală, la consolidări, reparații, reprofilări, elemente și structuri de beton, beton armat etc. Clasa R3 conform SR EN 1504-3 și mediul de expunere XF 4.

BetoFill	30 kg
Consum:	cca. 2,0 kg/m ² /2 mm
Acoperire:	cca. 8 m ² /sac/3 mm
Livrare:	sac 30 kg, 1 palet = 42 saci = 1260 kg

REPARAȚII



Baumit BetoProtect | Protecție anticorozivă**

Produs monocomponent pe bază de ciment pentru protecția armăturii contra coroziunii. Asigură o aderență excelentă și întărire rapidă la metal și beton. Grosime de strat minim 1 mm.

BetoProtect	2 kg
Consum:	cca. 0,2 kg/ml armătură în două straturi
Acoperire:	cca. 8 m ² /sac/3 mm
Livrare:	găleată 2 kg, 1 palet = 100 găleți = 200 kg

**Produsul nu se află pe stoc în mod curent. Termen de livrare 14 zile.

Păstrează **istoria**,
în finisajele **viitoare**



Baumit Sisteme Sanova
– create special pentru casa ta!

Sistemele de renovare Baumit Sanova oferă o metodă sistematică de renovare profesională a suprafețelor tencuite și a fațadelor deteriorate de umezeală și săruri..

- Pe pereți umezi și contaminați cu săruri
- Aplicare manuală și mecanizată
- Protecție îndelungată





Pentru un climat
Valorile interioare
natural și sănătos



HEALTHY LIVING

PAG. 76

FINISAJE PENTRU INTERIOR

PAG. 82

TENCUIELI

PAG. 88

Baunit Healthy Living

Climat interior sănătos

Sistemul Ionit

Healthy Ioni de aer



Sistemele Healthy Living

Fin



Texturat fin



Texturat



ACOPERIRE
FINALĂ

2x IonitColor

2x KlimaColor

2x KlimaColor

KlimaDekor

AMORSĂ

EasyPrimer

EasyPrimer

—

EasyPrimer

GLETURI

IonitFinish / IonitFino

KlimaFino/KlimaFinish

—

—

STRAT DE
ARMARE

—

—

—

—

STRATUL
DE BAZĂ

KlimaWhite

KlimaWhite

KlimaWhite

- Pentru un climat interior mai sănătos
- Mai puțin polen, aerosoli și praf fin în interior
- Pentru mai mulți ioni de aer vitalizant

- Neted & modern
- Natural & mineral
- Buffer de umiditate

- Textura fină clasică
- Lucrabilitate buna
- Buffer de umiditate

- Suprafață vibrantă, frumoasă
- Natural & mineral
- Buffer de umiditate

Calitatea ridicată pentru starea de bine. Viață sănătoasă începe cu alegerea corectă a materialelor de construcție.

Cel mai important lucru este un climat interior sănătos. Umiditatea și temperatură ambientală optimă au o contribuție semnificativă la starea de bine.

- Mediu de viață sănătos
- Un factor important de stare de bine
- Durabil și frumos
- Puternic și sigur
- Rapid și precis
- Produse gata de utilizare
- Individual și creativ
- Moderne și decorative
- Calitate înaltă pentru bunăstarea dumneavoastră

Sisteme de încălzire prin perete

Wellness



2x IonitColor

EasyPrimer

IonitFinish / IonitFino

MultiWhite + StarTex

KlimaWhite

- Buffer de umiditate
- Reducerea aerosolilor
- Suprafață frumoasă

Clasic



2x Divina Color

EasyPrimer

FinoBello / KlimaFino

ProContact + StarTex

MPI 25

- Textura fină a suprafeței
- Natural & Mineral
- Permeabil

Basic



2x Divina Color

EasyPrimer

—

—

RatioGlatt + MP Tex

- Aplicare rapidă și ușoară
- Suprafețe clasice
- Economic

60%
mai puțini
aerosoli în
90 de minute

Următorul nivel de „viață sănătoasă“

Ionit

VOPSEA IONIT



Baumit IonitColor | Vopsea minerală de interior

Vopsea minerală de interior pentru pereți și tavane cu aplicare manuală (trafalet, pensulă) și mecanizată (airless). Vopsea cu permeabilitate și grad de acoperire ridicat, fără solvenți. Se colorează în 66 de culori conform paletarului IonitColor. Îmbunătățește aerul interior prin producerea de ioni.



IonitColor	14 l
Consum:	cca. 0,25 l/m ² la 2 straturi
Acoperire:	cca. 56 m ² /găleată
Livrare:	găleată 14 l, 1 palet = 32 găleți = 448 l



IonitColor	5 l
Consum:	cca. 0,25 l/m ² la 2 straturi
Acoperire:	cca. 20 m ² /găleată
Livrare:	găleată 5 l, 1 palet = 64 găleți = 320 l

GLET IONIT



Baumit IonitFinish | Glet Ionit pentru interior

Glet mineral pastă, gata preparat, pentru interior, ce reglează umiditatea în încăpere. Utilizat pentru finisarea suprafețelor de beton și tencială și chituiră și finisarea rosturilor la plăcile de gips-carton (clasa de calitate Q1 până la Q4). Aplicare manuală și mecanizată (airless). Împreună cu vopseaua IonitColor îmbunătățește calitatea aerului la interior.



IonitFinish	20 kg
Consum:	cca. 1,55 kg/m ² /1 mm grosime cca. 2,30 kg/m ² /1,5 mm grosime
Acoperire:	cca. 8m ² /găleată la o grosime de 1,5 mm
Livrare:	găleată 20 kg, 1 palet. = 32 găleți = 640 kg

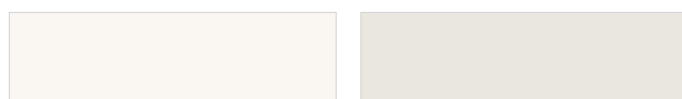


GLET IONIT

Baumit IonitFino | Material mineral pentru gletuire și chituirea rosturilor plăcilor de gips-carton

Material mineral pentru chituirea și gletuirea plăcilor de gips-carton (clasa de calitate Q1-Q4) de interior precum și finisarea suprafețelor de beton și tencuială. Aplicare manuală și mecanizată. Împreună cu vopseala IonitColor îmbunătățește calitatea aerului la interior.

IonitFino	15 kg
Consum:	cca. 0,85 kg/m ² /mm grosime cca. 1,275 kg/m ² cu strat gros de 1,5 mm
Acoperire:	cca. 12m ² /sac la 1,5 mm grosime
Livrare:	sac 15 kg, 1 palet = 54 saci = 810 kg


BAUMIT IONIT COLOR – 66 DE TONURI DE CULOARE


0010 Whitney*

0018 Bianca

							
0056 Flora	0186 Kim	0286 Alice	0356 Lea	0406 Romy	0416 Olivia	0566 Selina	0596 Victoria
							
0057 Jana	0187 Grace	0287 Ina	0357 Mia	0407 Marie	0417 Ria	0567 Nadine	0597 Yuna
							
0058 Denise	0188 Fiona	0288 Ivy	0358 Emma	0408 Naomi	0418 Nina	0568 Tessa	0598 Xenia
							
0059 Diana	0189 Elisa	0289 Amy	0359 Lucy	0409 Sophie	0419 Sarah	0569 Vivien	0599 Tina
							
0706 Killian	0776 Ennio	0786 Flynn	0866 Jasper	0936 Maxim	0976 Milan	1036 Odin	1066 Vito
							
0707 Benno	0777 Darius	0787 Hugo	0867 Andre	0937 Lio	0977 Navid	1037 Marco	1067 Toni
							
0708 Adam	0778 Elliah	0788 Keno	0868 Levin	0938 Norman	0978 Vincent	1038 Rafael	1068 Nico
							
0709 Aron	0779 Klaas	0789 Juri	0869 Carlos	0939 Oskar	0979 Noah	1039 Sam	1069 Tom

*Codul 0010 Whitney se poate utiliza doar la solicitare în diverse proiecte. Pentru mai multe detalii, contactați reprezentantul local Baumit România.



Sănătos și de încredere

Klima

TENCUIELI KLIMA



Baumit KlimaWhite | Tencuială albă pe bază de var

Tencuială albă pe bază de var, predozată, cu prelucrare mecanizată sau manuală pentru interior. Tencuiala KlimaWhite oferă o suprafață foarte permeabilă la vapori având o structură poroasă reglând optim umiditatea din încăpere și menținerea unui climat confortabil și sănătos. Granulație maximă: 0,6 mm

KlimaWhite	40 kg
Consum:	cca. 13 kg/m ² /cm
Acoperire:	cca. 3,0 m ² /sac/cm cca. 77,0 m ² /tonă/cm
Livrare:	sac 40 kg, 1 palet = 35 saci = 1400 kg siloz



Baumit KlimaMPI | Tencuială pe bază de var

Tencuială pe bază de var, predozată, cu prelucrare mecanizată sau manuală pentru interior. Tencuiala KlimaMPI oferă o suprafață foarte permeabilă la vapori având o structură poroasă reglând optim umiditatea din încăpere și menținerea unui climat confortabil și sănătos. Granulație maximă: 0,6 mm

KlimaMPI	40 kg
Consum:	cca. 14 kg/m ² /cm
Acoperire:	cca. 2,9 m ² /sac/cm cca. 71 m ² /tonă/cm
Livrare:	sac 40 kg, 1 palet = 35 saci = 1400 kg siloz



GLETURI KLIMA

**Baumit KlimaFino | Glet de var cu aplicare manuală și mecanizată**

Glet de var pentru interior, aplicabil pe tencuieli de var, var-ciment, beton sau tencuieli de asanare pentru prelucrare manuală sau mecanizată. Grosime de aplicare: 1-3 mm. Granulație maximă: 0,1 mm

KlimaFino	20 kg
Consum:	cca. 3,5 kg/m ² /2-3 mm grosime
Acoperire:	cca. 6 m ² /sac la 3 mm grosime
Livrare:	sac 20 kg, 1 palet = 54 saci = 1080 kg

**Baumit KlimaFinish | Glet pastă pe bază de var pentru interior Klima**

Glet pastă pe bază de var de culoare alb natur pentru interior, cu prelucrare manuală sau mecanizată. Pentru realizarea unor suprafețe netede de calitate superioară pe tencuieli de var, var-ciment, beton, gips-carton.

KlimaFinish	20 kg
Consum:	cca. 1,5 - 1,7 kg/m ² /mm
Acoperire:	cca. 4,5 m ² /găleată/3 mm grosime
Livrare:	găleată 20 kg, 1 palet = 32 găleți = 640 kg

TENCUIALĂ DECORATIVĂ KLIMA

**Baumit KlimaDekor | Tencuială decorativă de var pentru interior**

Tencuială decorativă în strat subțire pe bază de var pentru interior, gata preparată în structură periată (K). Finisaj ecologic de culoare alb natur, permeabil la vaporii de apă, fără solvenți. *Se colorează conform paletarului Baumit Life de la pag. 12-14 (în codurile de culoare scrise cu alb, cu terminațiile 7, 8, 9).*

KlimaDekor	K 1.5 mm
Consum:	cca. 2,7-2,9 kg/ m ²
Acoperire:	cca. 9,0 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg

KlimaDekor	K 1.0 mm
Consum:	cca. 1,6-1,8 kg/m ²
Acoperire:	cca. 14,5 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg

KlimaDekor	K 2.0 mm
Consum:	cca. 3,2-3,4 kg/m ²
Acoperire:	cca. 8,0 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg

VOPSEA DE INTERIOR KLIMA

**Baumit KlimaColor | Vopsea pentru interior Klima**

Vopsea minerală pe bază de silicat de potasiu, cu aplicare manuală și mecanizată pentru interior. Permeabilitatea ridicată la vapori permite reglarea umidității interioare prin asigurarea schimbului de umiditate între perete și mediul interior. Este un produs ecologic, fără miros, fără substanțe nocive. Vopsea cu clasa de lavabilitate 2 și putere de acoperire 1 conform SR EN 13300. Grad de luciu mat. *Se colorează conform paletarului Baumit Life de la pag. 12-14 (în codurile de culoare cu terminațiile 7, 8, 9).*

KlimaColor	14 l
Consum:	cca. 0,18 l/m ² /2 straturi
Acoperire:	cca. 78 m ² /găleată/2 straturi (funcție de suport)
Livrare:	găleată 14 l, 1 palet = 32 găleți = 448 l



Frumos & unicitate în interior

Divina

VOPSELE DE INTERIOR



Baumit Divina Latex | Vopsea latex

Vopsea latex de înaltă calitate, semilucioasă, cu putere mare de acoperire (clasa 1) și lavabilitate ridicată (clasa 2). Se aplică cu: rolă, trafalet, instalație airless. Se recomandă în mod special pentru zonele cu solicitări ridicate cum ar fi: coridoare, spitale, școli, băi, camere umede, casa scării. Fără emisii și fără substanțe nocive. *Se colorează conform paletarului Baumit Life (cifrele albe, albastre și roșii) coduri cu terminațiile 1-9.*



Divina Latex	14 l
Consum:	cca. 0,15 l/m ² pe strat
Acoperire:	cca. 100 m ² /găleată/strat
Livrare:	găleată 14 l, 1 palet = 32 găleți = 448 l



Baumit Divina Professionell | Vopsea superioară albă pentru interior

Vopsea superioară albă pentru interior, cu clasă de lavabilitate ridicată (clasa 2), putere mare de acoperire (clasa 1), grad ridicat de alb și aderență foarte bună la suport. Se aplică pe toate tipurile de suport mineral: var-ciment, ipsos, gips-carton, beton. Aplicarea se poate face cu trafaletul, pensula sau mecanizat cu instalația de tip airless.



Divina Professionell	14 l
Consum:	cca. 0,08 l/m ² /strat în funcție de stratul suport
Acoperire:	cca. 140 m ² /găleată/strat
Livrare:	găleată 14 l, 1 palet = 24 găleți = 336 l

Divina Professionell	5 l
Consum:	cca. 0,08 l/m ² /strat în funcție de stratul suport
Acoperire:	cca. 50 m ² /găleată/strat
Livrare:	găleată 5 l, 1 palet = 48 găleți = 240 l



Baumit Divina Color | Vopsea superioară, colorată, pentru interior

Vopsea superioară colorată pentru interior, cu putere de acoperire (clasa 2) și clasă de lavabilitate ridicată (clasa 2). Se aplică pe toate tipurile de suport mineral: var-ciment, ipsos, gips-carton, beton. Aplicarea se poate face cu trafaletul sau pensula. *Se colorează conform paletarului Baumit Life de la pag. 12-14 (în codurile de culoare cu terminațiile 2-9).*



Divina Color	14 l
Consum:	cca. 0,13 l/m ² /strat funcție de tipul, calitatea suportului și culoarea vopselei
Acoperire:	cca. 108 m ² /găleată/strat
Livrare:	găleată 14 l, 1 palet = 24 găleți = 336 l

Divina Color	5 l
Consum:	cca. 0,13 l/m ² /strat funcție de tipul, calitatea suportului și culoarea vopselei
Acoperire:	cca. 38 m ² /găleată/strat
Livrare:	găleată 5 l, 1 palet = 48 găleți = 240 l

VOPSELE DE INTERIOR

**Baumit Divina Classic | Vopsea lavabilă albă pentru interior**

Vopsea lavabilă pentru interior, albă, mată, cu emisii reduse de substanțe organice volatile, pentru tavane și pereți, recomandată pentru aplicări mecanizate pe suprafețe mari de tip hale de producție, școli, depozite etc. Clasă de lavabilitate 2. Putere de acoperire 2 conform EN 13300.

Divina Classic	14 l
Consum:	cca. 0,12 l/m ² /strat funcție de suport
Acoperire:	cca. 117 m ² /găleată/strat
Livrare:	găleată 14 l, 1 palet = 24 găleți = 336 l

Divina Classic	5 l
Consum:	cca. 0,12 l/m ² /strat funcție de suport
Acoperire:	cca. 42 m ² /găleată/strat
Livrare:	găleată 5 l, 1 palet = 24 găleți = 240 l



AMORSĂ PENTRU VOPSELE DE INTERIOR

**Baumit Divina Start | Divina Primer | Amorsă albă pentru vopselele Divina**

Amorsă albă pentru amorsarea suprafețelor înaintea utilizării vopselelor de interior Baumit Divina. Aplicarea se poate face cu trafaletul, pensula sau instalația airless.

Divina Primer	9 l
Consum:	cca. 0,07 l/m ² /strat funcție de suport
Acoperire:	cca. 120 m ² /găleată/strat
Livrare:	găleată 9 l, 1 palet = 30 găleți = 270 l

**Baumit EasyPrimer | Grund pentru întărirea suprafețelor minerale și organice**

Grund universal, permeabil la vapori pentru amorsarea suporturilor absorbante, cretate și poroase. Pentru amorsarea plăcilor de gips-carton, suprafețelor din blocheți de gips-carton și plăci de gips-carton cu fibre. Se utilizează pentru amorsarea suprafețelor înaintea aplicării vopselelor de interior Baumit Divina. Grad de diluție max. 1:2

EasyPrimer	10 l
Consum:	cca. 0,10-0,25 l/m ² la un strat
Acoperire:	cca. 40-100 m ² /bidon
Livrare:	bidon 10 l

EasyPrimer	5 l
Consum:	cca. 0,10-0,25 l/m ² la un strat
Acoperire:	cca. 20-50 m ² /bidon
Livrare:	bidon 5 l













- ✓ Fără fisuri
- ✓ Fără contracții
- ✓ Aplicare ușoară
- ✓ Ușor de nivelat
- ✓ Alb imaculat

Structură și bunăstare

Finish și Fino

	Umplere	Bază	Profesional	Premium
				
	dacă este necesar se armeză	fisuri > 5 mm, primul pas umplerea fisurilor FinishExpert	fisuri > 5 mm, primul pas umplerea fisurilor FinishExpert	fisuri > 5 mm, primul pas umplerea fisurilor FinishExpert
Zona de aplicare	rosturi plăci de gips-carton	ușor de aplicat, pentru suprafețe denivelate	cerințe mai ridicate pentru pereți netezi	cele mai înalte cerințe de calitate (iluminare laterale)
Glet	FinishLight	FinoBello	FinishExpert	FinishExpert / FinishSuperior
Alternative	-	FinoBello / FinishExpert / FinoBrillant	FinoBello / FinoBrillant	FinoBello / FinishExpert / FinoBrillant
Finisaj	2x KlimaColor / IonitColor	2x KlimaColor / IonitColor	2x KlimaColor / IonitColor	2x KlimaColor / IonitColor
				

GLETURI PASTĂ DE INTERIOR

**Baumit FinishSuperior | Glet pastă Extrafin**

Glet pastă gata preparat, de calitate superioară, suprafața gletuită este extra fină, pentru interior. Se aplică pe suprafețe minerale de: ciment, var-ciment, tencuieli de ipsos și plăci din gips-carton cu nivel de calitate Q4 la pe pereți și tavane. Grosime de aplicare 0-2 mm.

**FinishSuperior 20 kg**

Consum:	cca. 1,6 kg/m ² / mm
Acoperire:	cca. 13 m ² / găleată / mm grosime strat
Livrare:	găleată 20 kg, 1 palet = 32 găleți = 640 kg cutie 5 kg

**Baumit FinishLight | Glet pastă cu umpluturi ușoare**

Glet pastă gata preparat, de calitate premium, pe bază de umpluturi ușoare pentru interior, cu aplicare manuală și mecanizată. Se aplică pe suprafețe minerale de: ciment, var-ciment, tencuieli de ipsos și plăci din gips-carton (nivel de calitate Q1-Q4) pe pereți și tavane. Grosime strat 0-5 mm.

**FinishLight 18 kg**

Consum:	cca. 1,2 kg/m ² / mm
Acoperire:	cca. 15 m ² / găleată / 2 mm grosime strat
Livrare:	găleată 18 kg, 1 palet = 32 găleți = 576 kg

**Baumit FinishExpert | Glet pastă Premium**

Glet pastă gata preparat, de calitate premium, pentru interior. Se aplică pe suprafețe minerale de: ciment, var-ciment, tencuieli de ipsos, suprafețe din beton și elemente prefabricate din beton și plăci din gips-carton nivel de calitate Q3-Q4 la pe pereți și tavane. Grosime de aplicare 0-3 mm.

**Fino FinishExpert 20 kg**

Consum:	cca. 1,6 kg/m ² / mm
Acoperire:	cca. 13 m ² / găleată / 2 mm grosime strat
Livrare:	găleată 20 kg, 1 palet = 32 găleți = 640 kg

**Baumit FinishMax | Glet pastă pentru interior**

Glet pastă gata preparat, de calitate ridicată, pentru interior. Se aplică pe suprafețe minerale de: ciment, var-ciment, tencuieli de ipsos, suprafețe din beton și elemente prefabricate din beton și pentru rosturile plăcilor de gips-carton cu bandă de armare Q1, pe pereți și tavane. Grosime de aplicare 1-5 mm.

**FinishMax 20 kg**

Consum:	cca. 1,6 kg/m ² / mm
Acoperire:	cca. 13 m ² / găleată / 2 mm grosime strat
Livrare:	găleată 20 kg, 1 palet = 32 găleți = 640 kg

GLTURI DE INTERIOR



Baumit FinoBello | Glet extrafin de ipsos 0-6 mm

Glet extrafin de ipsos pentru interior, aplicabil pe tencuieli de var, var-ciment, ipsos, beton sau plăci de gips-carton, cu aplicare manuală și mecanizată. Grad ridicat de alb. Granulație maximă: 0,2 mm. Grosime de aplicare: 0-6 mm.

FinoBello	20 kg
Consum:	cca. 0,8 kg/m ² /mm grosime
Acoperire:	cca. 12,5 m ² /sac la 2 mm grosime
Livrare:	sac 20 kg, 1 palet = 54 saci = 1080 kg



Baumit FinoGrande | Glet de ipsos 2-6 mm

Glet de ipsos pentru interior, aplicabil pe tencuieli de var, var-ciment, ipsos sau beton cu aplicare manuală și mecanizată. Grosime de aplicare: 2-6 mm.

FinoGrande	20 kg
Consum:	cca. 1 kg/m ² /mm grosime
Acoperire:	cca. 10 m ² /sac la 2 mm grosime
Livrare:	sac 20 kg, 1 palet = 54 saci = 1080 kg



Baumit FinoBrillant | Glet de ciment alb pentru interior

Glet de ciment alb pentru interior, aplicabil pe tencuieli de var, var-ciment, ipsos sau beton, gleturi de ipsos precum și plăci de gips-carton cu aplicare manuală și mecanizată. Grad ridicat de alb. Granulație maximă: 0,1 mm. Grosime de aplicare 0,1-3 mm.

Fino Brillant	20 kg
Consum:	cca. 1 kg/m ² /mm grosime
Acoperire:	cca. 20 m ² /sac la mm grosime
Livrare:	sac 20 kg, 1 palet = 54 saci = 1080 kg



GLT DE EXTERIOR



Baumit GlemaBrillant | Glet de ciment alb pentru exterior

Glet de ciment alb pentru exterior cu prelucrare manuală și mecanizată, aplicabil pe toate tipurile de tencuieli (var, var-ciment, ciment, beton), și tinciuri. Grad ridicat de alb. Grosime de aplicare: 0,1-3 mm.

GlemaBrillant	20 kg
Consum:	cca. 1-1,2 kg/m ² /mm
Acoperire:	cca. 8-10 m ² /sac la 2 mm grosime
Livrare:	sac 20 kg, 1 palet = 54 saci = 1080 kg



TENCUIALĂ FINĂ (TINCI) PENTRU EXTERIOR - INTERIOR



Baumit PerlaWhite | Tencuială fină extra albă pentru exterior și interior

Tinci extra-alb pentru nivelarea suprafețelor, cu permeabilitate bună la vapori, aplicare la interior și exterior, rezultând suprafețe fin drășuite.

PerlaWhite	40 kg
Consum:	cca. 5 kg/m ² /4 mm grosime
Acoperire:	cca. 8 m ² /sac la 4 mm grosime
Livrare:	sac 40 kg, 1 palet = 35 saci = 1400 kg

PerlaWhite	25 kg
Consum:	cca. 5 kg/m ² /4 mm grosime
Acoperire:	cca. 5 m ² /sac la 4 mm grosime
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg



TENCUIALĂ FINĂ (TINCI) PENTRU EXTERIOR - INTERIOR

**Baumit PerlaExterior | Tencuială fină albă - Tinci de exterior**

Tencuială albă fină (tinci) de var-ciment pentru nivelarea tencuielilor de var-ciment și tencuieli termoizolante la exterior și interior.

PerlaExterior	40 kg
Consum:	cca. 6 kg/m ² /4 mm grosime
Acoperire:	cca. 7 m ² /sac la 4 mm grosime
Livrare:	sac 40 kg, 1 palet = 35 saci = 1400 kg

PerlaExterior	25 kg
Consum:	cca. 6 kg/m ² /4 mm grosime
Acoperire:	cca. 4 m ² /sac la 4 mm grosime
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg



TENCUIALĂ FINĂ (TINCI) PENTRU INTERIOR

**Baumit PerlaInterior | Tencuială fină albă - Tinci de interior**

Tencuială fină albă (tinci) de var-ciment pentru nivelarea tencuielilor de var-ciment și tencuieli termoizolante la interior.

PerlaInterior	40 kg
Consum:	cca. 6 kg/m ² /4 mm grosime
Acoperire:	cca. 7 m ² /sac la 4 mm grosime
Livrare:	sac 40 kg, 1 palet = 35 saci = 1400 kg

FeinInterior	25 kg
Consum:	cca. 6 kg/m ² /4 mm grosime
Acoperire:	cca. 4 m ² /sac la 4 mm grosime
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg



TENCUIALĂ DECORATIVĂ PENTRU INTERIOR

**Baumit StructoJoy | Tencuială decorativă interior**

Tencuială în strat subțire, gata preparată, pe bază de rășini sintetice, în structură periată (K), colorată în masă, pentru interior. *Se colorează conform paletarului Baumit Life de la pag. 12-14 (în codurile de culoare cu terminațiile 6-9).*

StructoJoy	K 1.5 mm
Consum:	cca. 2,5 kg/m ²
Acoperire:	cca. 10,0 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 24 găleți = 600 kg

StructoJoy	K 1.0 mm
Consum:	cca. 2,0 kg/m ²
Acoperire:	cca. 13,0 m ² /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 24 găleți = 600 kg



Un climat interior plăcut




Tencuieli

	Ratio Glatt L	Ratio Glatt
FINISAJ	DivinaColor	DivinaColor
TENCUIALĂ	Ratio Glatt L	Ratio Glatt
PREGĂTIREA SUPORTULUI	Căramidă: Baumit Grund Beton: Baumit BetonKontakt sau Baumit SuperPrimer BCA: Spritz 4 sau Baumit Grund	
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Consum redus ■ Suprafețe netede și gata pentru vopsit ■ Proprietăți excelente de aplicare 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Suprafețe netede ■ Pentru interior ■ Proprietăți excelente de aplicare

Calitate ridicată pentru confortul tău. Baumit a dezvoltat sisteme speciale de tencuială de interior pentru o gamă extinsă de aplicare.

Acestea asigură un mediu de locuit plăcut și atractiv și reprezintă un strat suport ideal pentru finisaje.

- Mediu de locuit sănătos
- Confort excelent
- Rezistent și aspectuos
- Durabil și sigur
- Rapid
- Produs predozat
- Standarde ridicate
- Ușor de aplicat
- Calitate superioară pentru bunăstarea dumneavoastră

MPI 25	Uno	MVR Uni
		
KlimaColor / IonitColor	KlimaColor / IonitColor	KlimaColor / IonitColor
MPI 25 / MPI 30	UnoRed	MVR Uni
<p>Cărămidă: nu este necesară pregătirea suportului Beton: Baumit SuperPrimer BCA: Spritz 4 sau Baumit Grund</p>	<p>Cărămidă și BCA: Baumit Grund Beton: BetonKontakt sau SuperPrimer</p>	<p>Cărămidă și BCA: fără amorsă Beton: Spritz 4 sau SuperPrimer</p>
<ul style="list-style-type: none"> ■ Pentru spații interioare cu umiditate ridicată ■ Pentru interior ■ Proprietăți excelente de aplicare 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Aplicare manuală ■ Suprafață gata de vopsit ■ Ușor de nivelat 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Tencuială albă ■ Ușor de aplicat ■ Foarte permeabilă la vapori

TENCUIELI DE CIMENT CU APLICARE MECANIZATĂ PENTRU INTERIOR



Baumit MPI 30 Speed | Tencuială mecanizată rapidă var-ciment la interior**

Tencuială mecanizată rapidă (timp de drișuire accelerat între 90 - 150 minute) de var/ciment pentru interior, inclusiv spații industriale (grad de umiditate corespunzător grupei W5). Tencuială cu bune proprietăți de reglare a umidității, suprafața rezultată este o suprafață drișcuită. Granulație maximă 1 mm.

MPI 30 Speed	40 kg
Consum:	cca. 14 kg/m ² /cm
Acoperire:	cca. 3 m ² /sac/cm
Livrare:	40 kg, 1 palet = 35 saci = 1400 kg



Baumit MPI 25 | Tencuială mecanizată var-ciment la interior

Tencuială var-ciment pentru interior, prelucrare manuală sau mecanizată. Pentru toate tipurile de zidărie (cărămidă, blocuri ceramice, beton, BCA, etc.). Granulație max. 0,6 mm.

MPI 25	40 kg
Consum:	cca. 14 kg/m ² /cm
Acoperire:	cca. 3,0 m ² /sac/cm grosime
Livrare:	sac 40 kg, 1 palet=35 saci=1400 kg

MPI 25	25 kg
Consum:	cca. 14 kg/m ² /cm
Acoperire:	cca. 1,9 m ² /sac/cm grosime
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg siloz

TENCUIELI DE IPSOS CU APLICARE MECANIZATĂ PENTRU INTERIOR



Baumit RatioGlatt L | Tencuială glet ușoară de ipsos

Tencuială de ipsos cu adaos de perlită pentru prelucrare mecanizată. Granulație max. 0,6 mm.

RatioGlatt L	30 kg
Consum:	cca. 8 kg/m ² /cm
Acoperire:	cca. 3,5 m ² /sac/cm grosime
Livrare:	sac 30 kg, 1 palet = 35 saci = 1050 kg siloz



Baumit RatioGlatt | Tencuială glet de ipsos

Tencuială de ipsos pentru prelucrare mecanizată. Granulație max. 0,6 mm.

RatioGlatt	30 kg
Consum:	cca. 10,5 kg/m ² /cm
Acoperire:	cca. 2,9 m ² /sac/cm grosime
Livrare:	sac 30 kg, 1 palet = 35 saci = 1050 kg siloz

TENCUIELI DE CIMENT CU APLICARE MANUALĂ PENTRU INTERIOR ȘI EXTERIOR

Baumit MVR Uni | Tencuială universală var-ciment alb

Tencuială pe bază de var și ciment alb pentru interior și exterior, prelucrare manuală. Recomandată îndeosebi pe zidărie din BCA. Granulație max. 1 mm.

MVR Uni	40 kg
Consum:	cca. 12,5 kg/m ² /cm
Acoperire:	cca. 3,2 m ² /sac/cm grosime
Livrare:	sac 40 kg, 1 palet = 35 saci = 1400 kg

MVR Uni	25 kg
Consum:	cca. 12,5 kg/m ² /cm
Acoperire:	cca. 2,0 m ² /sac/cm grosime
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg


Baumit Manu 4 | Tencuială manuală var-ciment

Tencuială de var-ciment pentru aplicare manuală, la interior și exterior. Pentru zidării de cărămidă și blocuri ceramice. Granulație max. 4 mm.

Manu 4	40 kg
Consum:	cca. 16 kg/m ² /cm
Acoperire:	cca. 2,5 m ² /sac/cm grosime
Livrare:	sac 30 kg, 1 palet = 48 saci = 1440 kg

Manu 4	30 kg
Consum:	cca. 16 kg/m ² /cm
Acoperire:	cca. 1,8 m ² /sac/cm grosime
Livrare:	sac 40 kg, 1 palet = 35 saci = 1400 kg


TENCUIALĂ DE IPSOS CU APLICARE MANUALĂ PENTRU INTERIOR

Baumit UnoRed | Tencuială ușoară de ipsos

Tencuială ușoară de ipsos cu aplicare manuală la interior pentru pereții și tavane atât la bucătării cât și în băi. Granulație max. 0,3 mm.

UnoRed	25 kg
Consum:	cca. 8,5 kg/m ² /cm
Acoperire:	cca. 2,9 m ² /sac/cm grosime
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 40 saci = 1000 kg


AMORSĂ PENTRU TENCUIRE LA INTERIOR ȘI EXTERIOR

Baumit Spritz 4 | Amorsă pentru tencuieli 4 mm

Șpritz de ciment cu prelucrare manuală sau mecanizată, ca punte de aderență pentru suporturi cu absorbție redusă și egalizator de absorbție pe suporturi cu absorbție ridicată.

Spritz 4	40 kg
Consum:	cca. 6-8 kg/m ² acoperire 100%
Acoperire:	cca. 5 m ² /sac acoperire 100%
Livrare:	sac 40 kg, 1 palet = 35 saci = 1400 kg siloz



AMORSE PENTRU TENCUIRE LA INTERIOR



Baunit SuperPrimer | Grund de aderență**

Amorsă gata preparată, de culoare galbenă, de înaltă calitate, fără solvent, cu umplutură de nisip de cuarț, recomandată în special pentru suporturi slab absorbante, neabsorbante și critice pentru pereți și pardoseli la interior și exterior. Asigură o aderență ridicată pe pentru acoperirile ulterioare, cum ar fi: tencuieli interioare, șape autonivelante, adezivi și hidroizolațiile Baumacol.

SuperPrimer	20 kg
Consum:	cca. 0,30 kg/m ² /strat
Acoperire:	cca. 60 m ² /găleată pe suprafețe neabsorbante
Livrare:	găleată 20 kg, 1 palet = 24 găleți = 480 kg

SuperPrimer	5 kg
Consum:	cca. 0,30 kg/m ² /strat
Acoperire:	cca. 15 m ² /găleată pe suprafețe neabsorbante
Livrare:	găleată 5 kg, 1 palet = 48 găleți = 240 kg



Baunit BetonKontakt | Amorsă de contact pe betoane pentru tencuieli de ipsos

Amorsă de culoare roz pentru tencuieli pe bază de ipsos (Ratio Glatt, Ratio Glatt L și UnoRed) la aplicare pe suport de beton la interior.

BetonKontakt	20 kg
Consum:	cca. 0,4 kg/m ²
Acoperire:	cca. 50 m ² /găleată
Livrare:	găleată 20 kg, 1 palet = 24 găleți = 480 kg



Baunit Grund | Amorsă pentru suporturi absorbante

Grund pe bază de rășină sintetică, de culoare albastră, diluabil cu apă, fără solvenți, pentru suporturi absorbante, cum sunt: cărămida, BCA, șape de ciment și sulfat de calciu, beton brut (nefinisat), etc cu capacitate mare de penetrare. Pentru pereți și tavane la interior și exterior.

Grund	25 kg
Consum:	cca. 0,05-0,15 kg/m ²
Acoperire:	cca. 30-100 m ² /bidon
Livrare:	bidon 25 kg, 1 palet = 24 bidoane = 600 kg

Grund	5 kg
Consum:	cca. 0,05-0,15 kg/m ²
Acoperire:	cca. 15-50 m ² /bidon
Livrare:	bidon 5 kg, 1 palet = 96 bidoane = 480 kg

ACCESORII PENTRU TENCUIELI DE INTERIOR



Baunit PutzEckleiste PVC | Profil de colț din PVC

Profil din PVC, cu utilizare universală, pentru armarea muchiilor la interior. Recomandat pentru tencuielile de var-ciment și, în special, pentru tencuielile de ipsos.

PutzEckleiste PVC	2,70 m
Dimensiune:	2,70 m
Livrare:	bară 2,70 m, 1 legătură = 20 bucăți = 54 m



Baunit PutzEckleiste Zink | Profil de colț din tablă zincată

Profil de tablă zincată pentru armarea muchiilor la interior pentru tencuieli de ciment.

Bar	2,75 m
Livrare:	bară 2,75 m, 1 legătură = 25 bucăți = 68,5 m

**Produsul nu se află pe stoc în mod curent. Termen de livrare 14 zile.

PROFILE PENTRU TENCUIELI DE INTERIOR

Baumit MP-Tex | Plasă pentru tencuieli mecanizate

Plasă din fibră de sticlă Baumit, pentru armare tencuieli de ipsos. Culoare: albastră Latura ochiului: cca. 8 x 8 mm.

MP Tex	50 m²
Dimensiune ochiuri:	cca. 8 x 7 mm
Consum:	cca. 1,1 ml/m ² de tencuială
Acoperire:	cca. 1 rolă /45 m ² de tencuială
Livrare:	rolă 50 m ² , lungime 50 m, lățime 100 cm


Baumit Schnellputzprofil Stahl | Profile de pontaj 6 mm și 10 mm - oțel zincat

Profil din tablă zincată, pentru pontarea suprafețelor. Recomandate pentru toate tipurile de tencuieli (var-ciment, ipsos, etc.)

Schnellputzprofil Stahl 6 mm	2,75 m
Livrare:	bară 2,75 m, 1 legătură = 50 bucăți = 137,5 m
Schnellputzprofil Stahl 10 mm	2,75 m
Livrare:	bară 2,75 m, 1 legătură = 50 bucăți = 137,5 m

PROFILE PENTRU TENCUIELI DE EXTERIOR

Baumit DrahtEckwinkel | Profil de colț din sârmă împletită

Profil de colț din plasă galvanizată pentru tencuieli de exterior. Ajută la formarea colțurilor cu precizie și stabilitate.

DrahtEckwinkel 0,56 mm	2,95 m
Livrare:	bară 2,95 m, 1 legătură = 25 bucăți = 68,5 m (grosime 0,56 mm)


Baumit AnputzLeiste Universal | Profil de legătură pentru uși și ferestre

Profil de legătură autoadeziv de PVC pentru legătura între toc și tencuială cu bandă de protecție și banda adezivă detașabilă pentru folie de acoperire. Lățimea profilului de 9 mm, pentru tencuială interioară și exterioară.

AnputzLeiste Universal	
Livrare:	bară 2,6 m, 1 legătură = 50 bucăți = 130 m

ADEZIV RAPID PENTRU PROFILE

Baumit SpeedFix | Adeziv rapid pentru profile**

Adeziv mineral cu întărire rapidă pentru fixarea profilelor de colț și a profilelor de pontaj precum și a instalațiilor înainte de tencuirea cu produse pe bază de var sau var-ciment. Se utilizează numai în cazul tencuirii cu produse pe bază de var sau var-ciment.

SpeedFix	30 kg
Consum:	cca. 1,5 kg/ml, funcție de suport pentru o grosime de 15 mm
Acoperire:	cca. 20 ml/sac pt. o grosime de 15 mm
Livrare:	sac 30 kg, 1 palet = 48 saci = 1440 kg

**Produsul nu se află pe stoc în mod curent. Termen de livrare 14 zile.



Pentru siguranță
Masivitatea
contează
și confort



SISTEME DE PLACAJE CERAMICE

PAG. 96

ȘAPE

PAG. 104

CONSTRUCȚII ȘI AMENAJĂRI PEISAGISTICE

PAG. 110



Sistemele Baumacol

Placare




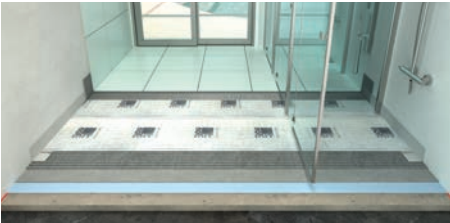
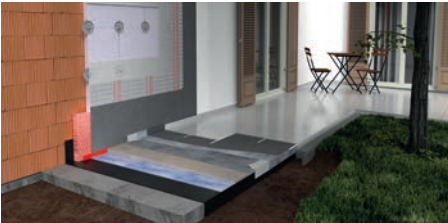

	Perfect	Giga	Aqua Classic
Suport	Planșeu + Încălzire în pardoseală	Planșeu + Încălzire în pardoseală	Planșeu
Șapă	Solido E225 / Alpha 3000	Solido E225 / Alpha 3000	Solido E225 / Alpha 3000
Amorse	Grund / SuperPrimer	Grund / SuperPrimer	Grund / SuperPrimer
Hidroizolare și accesorii	—	—	Baumacol Proof + StrapPlus
Adezivi gresie și faianță	Baumacol FlexUni / FlexUni Gel	Baumacol FlexTreme	Baumacol FlexUni / FlexUni Gel
Chit	Baumacol PremiumFuge/ XL Fuge + Baumacol Silikon	Baumacol PremiumFuge/ XL Fuge + Baumacol Silikon	Baumacol PremiumFuge/ XL Fuge + Baumacol Silikon

Notă: În cazul sistemului Giga, cerința de planeitate este obligatorie și poate fi utilizată prin utilizarea/corectarea cu ajutorul șapei autonivelante Baumit Nivello 50.

Sisteme de placaje cu Baumit. Gama completă pentru placaje ceramice perfecte, de la adeziv la hidroizolații și chituri!

Produsele din sistemul Baumacol sunt armonizate în mod optim și oferă întotdeauna soluția perfectă pentru proiectul dumneavoastră.

- Aderență sigură
- Un sistem complet
- Aplicare rapidă
- Gamă complexă
- Adecvat pentru aplicații interioare și exterioare
- Renovări și construcții noi
- Impermeabil și rezistent la îngheț
- Flexibil și rezistent
- Paletă largă de culori pentru chituri

Aqua Speed	Terase	Renovare
		
Planșeu	Planșeu + hidroizolație	Placaj existent
Solido E225/ Alpha 3000	—	—
Grund / SuperPrimer	Grund / SuperPrimer	SuperPrimer
Baumacol AquaSafe + Protect+Strap Plus	Baumacol Protect + StrapPlus	—
Baumacol FlexTop Speed	Baumacol FlexTop / Baumacol FlexMarmor	Baumacol FlexTop / Baumacol FlexMarmor
Baumacol PremiumFuge/ XL Fuge + Baumacol Silikon	Baumacol PremiumFuge/ XL Fuge + Baumacol Silikon	Baumacol PremiumFuge/ XL Fuge + Baumacol Silikon
		

ADEZIVI



Baumit Baumacol FlexTreme | Adeziv super flexibil

Adeziv super flexibil, rezistent la apă și îngheț, pe bază de lianți hidraulici, open time extins, alunecare redusă, de clasa C2TE S2 conform EN 12004. Pentru lipirea plăcilor ceramice, mozaic, plăci ceramice și piatră naturală la pereți și pardoseli pentru toate dimensiunile, la interior și exterior. Recomandat pentru placaje din grupele I - interior/exterior, II și III. Recomandat pentru plăci subțiri de format mare și pentru suporturi supuse la solicitări termice și statice ridicate.

Baumit Baumacol FlexTreme 20 kg

Consum: cca. 3-5 kg/ m²
 Acoperire: cca. 4-6 m²/sac
 Livrare: sac 20 kg, 1 palet = 54 saci = 1080 kg

C2TE S2



Baumit Baumacol FlexTop Speed | Adeziv flexibil rapid

Adeziv flexibil rapid de clasă C2 FTE S1 conform SR EN:12004, puternic aditivat, rezistent la apă și îngheț, netoxic, pentru lipirea tuturor tipurilor de plăci ceramice, piatră naturală și artificială, plăcuțe mozaic, supuse la sarcini statice și termice mari la interior și exterior, pereți și pardoseli, spații comerciale, terase, piscine, spații umede, fațade etc. Se folosește și la lipirea „placă peste placă”. Recomandat în special pentru placaje de dimensiuni mari peste 2500 cm² din grupele I - interior/exterior, II și III. Inclusiv pentru lipirea placajelor subțiri. Se poate chitui după 3 ore și supuse traficului pietonal ușor după 4-6 ore.

Baumacol FlexTop Speed 25 kg

Consum: cca. 3-5 kg/ m²
 Acoperire: cca. 5-9 m²/sac
 Livrare: sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg

S1 C2FTE



Baumit Baumacol FlexTop Fibre | Adeziv flexibil Top cu fibre

Adeziv flexibil în pat subțire, clasa C2 TE S1 conform SR EN:12004, puternic aditivat, rezistent la apă și îngheț, netoxic, pentru lipirea flexibilă a tuturor tipurilor de plăci ceramice, piatră naturală/artificială, plăcuțe mozaic, supuse la sarcini statice/termice mari și plăci de format mare la interior și exterior, pereți și pardoseli, spații comerciale, terase, piscine, spații umede etc. Este recomandat pentru plăci de format mare conform indicațiilor din fișa tehnică. Se folosește și la lipirea „placă peste placă”. Recomandat pentru placaje din grupele I - interior/exterior, II și III.

Baumacol FlexTop Fibre 25 kg

Consum: cca. 3-5 kg/ m²
 Acoperire: cca. 5-9 m²/sac
 Livrare: sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg

S1 C2TE



Baumit Baumacol FlexMarmor | Adeziv flexibil superior alb

Mortar adeziv flexibil alb, clasă C2 TE S1 conform SR EN:12004, pentru lipirea în pat subțire a plăcilor ceramice, gresie porțelanată, piatră naturală, marmură, în strat cu grosimea de 3-20 mm la interior și exterior, pereți și pardoseli, spații comerciale, terase, piscine, spații umede etc. Recomandat în special pentru placaje de dimensiuni normale grupele I interior/exterior, II și III.

Baumacol FlexMarmor 25 kg

Consum: cca. 3-5 kg/ m²
 Acoperire: cca. 5-9 m²/sac
 Livrare: sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg

S1 C2TE



ADEZIVI



Baumit Baumacol FlexUni Gel | Adeziv flexibil Gel Technologie

Adeziv flexibil pe bază de lianți hidraulici, cu aplicare ușoară, aditivat cu rășină, rezistent la apă și îngheț și open time extins de clasă C2TE, conform EN 12004. Pentru lipirea plăcilor ceramice, mozaic și piatră naturală, la pereți și pardoseli. Lucrabilitatea ridicată, uscarea rapidă și extra tixotropia, asigură un grad ridicat de acoperire pentru plăcile ceramice. Grosimea stratului de adeziv 2-15 mm. Recomandat în special pentru placajele de format mare pentru extra tixotropie care asigură o acoperire de 100% a placajului.

C2TE



Baumacol FlexTop Fibre 25 kg

Consum: cca. 3-5 kg/ m²
 Acoperire: cca. 4-6 m²/sac
 Livrare: sac 25 kg, 1 palet = 48 saci = 1200 kg



Baumit Baumacol FlexUni | Adeziv flexibil

Adeziv flexibil în pat subțire, clasa C2 T S1 conform SR EN:12004, rezistent la apă și îngheț, netoxic, pentru lipirea flexibilă a gresiei porțelanate și a altor plăci ceramice, piatră naturală și artificială, plăcuțe mozaic, la interior și exterior, pereți și pardoseli, inclusiv pe șape cu încălzire înglobată. Recomandat în special pentru placaje de dimensiuni normale grupele I - interior/exterior, II și III.

S1 C2T



Baumacol FlexUni 25 kg

Consum: cca. 3-5 kg/ m²
 Acoperire: cca. 5-9 m²/sac
 Livrare: sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg



Baumit Baumacol ProPlus | Adeziv pentru placaje ceramice porțelanate la interior

Adeziv pentru gresie și faianță, de clasă C1 TE conform SR EN:12004, pentru lipirea tuturor plăcilor ceramice la interior: plăci porțelanate, la pardoseli cu trafic intens, iar la exterior plăci ceramice absorbante de tip faianță, gresie glazurată, plăci ceramice decorative din argilă tratată termic etc. Recomandat în special pentru placaje de dimensiuni normale grupele I - interior, II și III.

C1TE



Baumacol ProPlus 25kg

Consum: cca. 3-5 kg/ m²
 Acoperire: cca. 5-9 m²/sac
 Livrare: sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg



Baumit Baumacol Bianco | Adeziv alb pentru piatră naturală

Adeziv universal de culoare albă, clasă C1 T conform SR EN:12004, pentru lipirea în pat subțire a gresiei și faianței, mozaic, marmură la interior. Recomandat în special pentru placaje de dimensiuni normale grupele II și III.

C1T



Baumacol Bianco 25kg

Consum: cca. 3-5 kg/ m²
 Acoperire: cca. 5-9 m²/sac
 Livrare: sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg



ADEZIVI



C1T



Baumit Baumacol Basic | Adeziv gresie și faianță

Adeziv în pat subțire, clasa C1 T conform SR EN:12004, rezistent la apă, netoxic, pentru lipirea plăcilor ceramice normale –absorbante, pe suporturi absorbante, în special la interior. Recomandat în special pentru placaje de dimensiuni normale grupele II și III.

Baumacol Basic	25kg
Consum:	cca. 3-5 kg/ m ²
Acoperire:	cca. 5-9 m ² /sac
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg



CHIT DE ROSTURI



Baumit Baumacol PremiumFuge | Chit de rosturi Premium

Chit de rosturi pe bază de ciment, flexibil și aquastatic, colorat - 24 culori, netoxic, rezistent la apă și îngheț, clasa CG2 WA conform SR EN 13888, pentru chituiră rosturilor cu lățimea de 1-8 mm, pereți și pardoseli, interior și exterior.

Baumacol PremiumFuge	20 kg
Consum:	cca. 0,2-0,8 kg/m ² funcție de formatul plăcilor și grosimea plăcilor
Livrare:	cutie 20 kg, pungi 4 x 5 kg = 20 kg, 1 palet = 32 cutii = 640 kg
Culori:	24 culori

Baumacol PremiumFuge	5 kg
Consum:	cca. 0,2-0,8 kg/m ² funcție de formatul plăcilor și grosimea plăcilor
Livrare:	găleată 5 kg, 1 palet = 90 găleți = 450 kg
Culori:	24 culori

Baumacol PremiumFuge	2 kg
Consum:	cca. 0,2-0,8 kg/m ² funcție de formatul plăcilor și grosimea plăcilor
Livrare:	găleată 2 kg, 1 palet = 168 găleți = 336 kg
Culori:	24 culori

CHIT DE ROSTURI



Baumit Baumacol XL Fuge | Chit pentru plăci din piatră naturală 3-15 mm

Chit pentru chituiră plăcilor de piatră naturală, placaje ceramice și plăci de beton, colorat (6 culori) la interior și exterior, terase, balcoane și încălziri în pardoseală de clasă CG2 WA conform SR EN 13888, pentru rosturi cu lățimea de 3-15 mm. Chit de rosturi cu întărire hidrolică, risc redus de apariție a eflorescentelor, rezistent la apă și îngheț.

Baumacol XL Fuge	5 kg
Consum:	cca. 1 kg/m ² funcție de formatul plăcilor și grosimea plăcilor
Livrare:	pungă 5 kg, cutie 4 x 5 kg = 20 kg, 1 palet = 32 cutii = 640 kg
Culori:	6 culori (Jasmine, Bahama, Manhattan, Camel, Grey, Cement grey)



CULORI BAUMACOL XL FUGE (6 CULORI)

NATURAL LINE			
	jasmin	bahama	manhattan
COUNTRY LINE			
	camel		
URBAN LINE			
	grey	cement grey	

CULORI BAUMACOL PREMIUMFUGE (24 DE CULORI) ȘI BAUMACOL SILIKON – (24 CULORI + TRANSPARENT)

NATURAL LINE						
	white	jasmin	bahama	manhattan	pale olive	irish sand
VINTAGE LINE						
	bermuda	ice blue	lavender	spring rose	antique pink	terracotta
COUNTRY LINE						
	rubin	dark brown	brown	light brown	miel	camel
URBAN LINE						
	grey	silk grey	cement grey	taupe	antracite	carbon

SIGILANT



Baumit Baumacol Silikon | Chit siliconic**

Chit siliconic alcalin pentru etanșare elastică de durată a rosturilor de dilatație și a celor de închidere, la interior și exterior. Rezistent la ultraviolete, bacterii și ciuperci și la temperaturi cuprinse între -40°C și +180°C. Pe bază de acetat. Se întărește atunci când aerul este umed și devine complet uscat și întărit după ce acidul acetic s-a evaporat. Adecvat pentru etanșare în zonele sanitare.

Baumacol Silikon	310 ml
Consum:	1 cartuș pentru circa 10 m de rost cu lățimea de 5 mm
Livrare:	cartuș 310 ml, cutie 12 cartușe, 1 palet = 100 cutii = 1200 cartușe
Culori:	transparent + 24 culori



HIDROIZOLAȚII



Baumit Baumacol Proof | Hidroizolație acrilică

Hidroizolație acrilică monocomponentă - culoare galbenă, fără solvenți, impermeabilă la apă, permeabilă la vapori, pentru etanșarea fără rosturi sub placaje ceramice, la interior în băi, dușuri etc. Se aplică în minim 2 straturi, grosimea finală fiind de cca. 1 mm. Aplicare cu trafaletul.

Baumacol Proof	25 kg
Consum:	cca. 1,5 kg/m ² /mm
Acoperire:	cca. 17 m ² /găleată/mm
Livrare:	găleată 25 kg/1 palet = 24 găleți = 600 kg
Baumacol Proof	7 kg
Consum:	cca. 1,5 kg/m ² la 1 mm grosime
Acoperire:	cca. 4,5 m ² /găleată la 1 mm grosime
Livrare:	găleată 7 kg, 1 palet = 85 găleți = 595 kg

HIDROIZOLAȚII



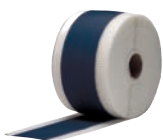
Baumit Baumacol Protect | Hidroizolație pe bază de ciment cu adaos de polimeri

Hidroizolație monocomponentă, flexibilă, cu întărire hidrolică, fără solvenți, impermeabilă la apă, permeabilă la vapori, pentru etanșarea fără rosturi sub placaje ceramice, la interior și exterior, pereți și pardoseli, balcoane, piscine, terase etc. (grosime minimă 2 mm). Poate fi utilizată și ca adeziv pentru placaje ceramice aplicate în condiții speciale (solicitări de umiditate și temperatură ridicată, variații de temperatură).

Baumacol Protect	20 kg
Consum:	cca. 1,45 kg/m ² la 1 mm grosime
Acoperire:	cca. 6 m ² /sac la 2 mm grosime
Livrare:	sac 20 kg, 1 palet = 48 saci = 960 kg



ACCESORII PENTRU HIDROIZOLAȚII



Baumit Baumacol Strap | Bandă de etanșare

Bandă de etanșare din elastomer termoplastic (TPE) elastică, armată cu plasă pe margini, de lățime 120 mm. Impermeabilă și elastică chiar și la temperaturi scăzute. Rezistentă la acizi, săruri și alkali. Pentru etanșare la băi, piscine, terase și balcoane în sistem cu hidroizolațiile Baumacol Proof și Protect. Pentru interior și exterior.

Baumacol Strap	50 ml/10 ml
Culoare:	albastru
Lățime:	120 mm/70 mm
Grosime:	0,52 mm
Livrare:	rolă 50 ml / rolă 10 ml



Baumit Baumacol Strap Plus | Bandă de etanșare Plus

Bandă de etanșare din elastomer termoplastic (TPE) stabilă transversal și longitudinal. Pentru zona de îmbinare între pereți și pardoseală în sistemul de hidroizolare cu membrană și sigilarea acesteia cu Baumacol Proof și Baumacol Protect.

Baumacol Strap Plus	50 ml/10 ml
Culoare:	gri închis
Lățime:	120 mm
Grosime:	0,66 mm
Livrare:	rolă 50 ml / rolă 10 ml

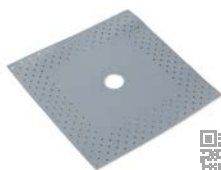


Baumit Baumacol AquaSafe | Membrană hidroizolatoare multistrat

Membrană impermeabilă din 3 straturi pentru protecție împotriva fisurilor și a umidității pe pereți și pardoseli sub placaje subțiri și placaje ceramice.

Baumacol AquaSave	30 ml
Culoare:	gri
Lățime:	1000 mm
Grosime:	0,62 mm
Greutate:	275 g/m ²
Livrare:	rolă 30 ml

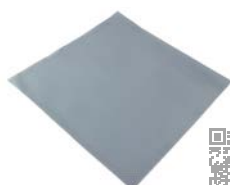
COMPONENTE SISTEM HIDROIZOLAȚII CU MEMBRANE

**Baumit Baumacol Sleeve | Piesă de trecere pentru țevi**

Piesă de trecere pentru țevi la pereți, componentă a sistemului de hidroizolare cu membrane.

Baumacol Sleeve

Dimensiuni:	120 x 120 mm
Culoare:	gri
Livrare:	cutie 25 buc.

**Baumit Baumacol Gully | Piesă racord sifon**

Piesă de trecere pentru conducte la pardoseli, componentă a sistemului de hidroizolare cu membrane.

Baumacol Gully

Dimensiuni:	350 x 350 mm
Culoare:	gri
Livrare:	cutie 10 buc.

**Baumit Baumacol InCorner Plus | Piesă colț interior**

Piesă de îmbinare colț interior, componentă a sistemului de hidroizolare cu membrane.

Baumacol InCorner Plus

Dimensiuni:	120 x 120 mm
Culoare:	gri
Livrare:	cutie 25 buc.

**Baumit Baumacol ExCorner Plus | Piesă colț exterior**

Piesă de îmbinare colț exterior, componentă a sistemului de hidroizolare cu membrane.

Baumacol ExCorner Plus




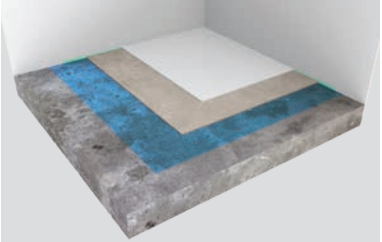
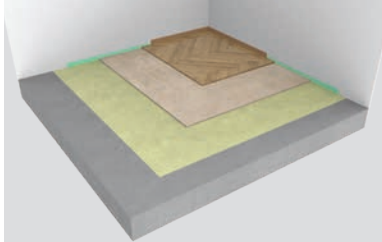
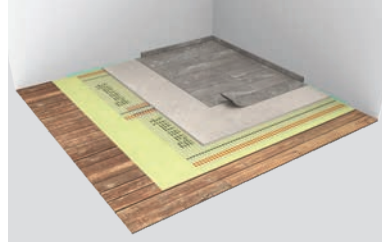
Dimensiuni:	115 x 115 mm
Culoare:	gri
Livrare:	cutie 25 buc.

**Produsul nu se află pe stoc în mod curent. Termen de livrare 14 zile.



Puternic și rezistent

Sisteme de renovare Pardoseală

	Clasic	Rezistent	Lemn
			
Suport	Beton/Șapă	Beton/Șapă	Pardoseli de lemn
Amorsă	Grund/SuperPrimer	Grund/SuperPrimer	SuperPrimer
Armare	—	—	StarTex
Încăzire în pardoseală	—	—	—
Adeziv	—	—	—
Amorsă	—	—	—
Șapă Autonivelantă	Nivello Quattro	Nivello 50	Nivello 50
Finisaj	Finisaj pardoseli	Finisaj pardoseli	Finisaj pardoseli
			

Suprafață perfect plană. Șapele Baumit sunt soluția perfectă pentru toate tipurile de pardoseli din clădiri vechi sau noi. Indiferent dacă este vorba despre șape flotante, glisante sau în aderență, acestea oferă avantajul aplicării rapide și ușoare. De asemenea, sunt adecvate pentru încălzirea prin pardoseală, fără niciun fel de restricții referitoare la utilizarea adezivilor și au o rezistență excepțională.

- Ușor de aplicat
- Aplicare rapidă a straturilor de acoperire
- Economie de spațiu pe șantierele de construcție
- Adecvate pentru sisteme de încălzire în pardoseală fără aditivi suplimentari
- Adecvate pentru utilizarea la interior
- Rezistență ridicată
- Acoperă suprafețe extinse
- Sigur și rezistent
- Soluția adecvată pentru toate aplicațiile

Încălzire cu conducte apă	Încălzire electrică	Plăci
		
Beton/Șapă	Beton/Șapă	Placi Fermacell
Grund/SuperPrimer	Grund/SuperPrimer	SuperPrimer
—	—	—
încălzire conducte apă (diametru maxim 10 mm)	încălzire electrică pe plasă	—
—	FlexTop Speed	—
—	Grund	—
Nivello Quattro	Nivello 50	Nivello Quattro
Finisaj pardoseli	Finisaj pardoseli	Finisaj pardoseli
		

Neted și uniform

Nivello

ȘAPE AUTONIVELANTE



Baumit Nivello 50 | Șapă autonivelantă 2-50 mm

Șapă autonivelantă pe bază de ciment (clasa CT-C30-F6 conform EN 13813) pentru nivelarea șapelor brute la interior și exterior. Poate fi utilizată și la sisteme de încălzire în pardoseală. Se aplică în grosimi de 2-50 mm, în vederea montării tuturor tipurilor de finisaje pentru pardoseli.

Nivello 50	25 kg
Consum:	cca. 1,6 kg/m ² /mm
Acoperire:	cca. 3 m ² /sac la 5 mm grosime
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 42 saci = 1050 kg



Baumit Nivello Quattro | Șapă autonivelantă 1-20 mm

Șapă autonivelantă pe bază de sulfat de calciu (clasa CA-C20-F6 conform EN 13813) pentru nivelarea șapelor la interior. Se poate aplica în grosimi de 1-20 mm, în vederea montării tuturor tipurilor de finisaje pentru pardoseli.

Nivello Quattro	25 kg
Consum:	cca. 1,5 kg/m ² /mm
Acoperire:	cca. 3,3 m ² /sac la 5 mm grosime
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg



Baumit Nivello Duo | Șapă autonivelantă 2-10 mm

Șapă autonivelantă pe bază de sulfat de calciu (clasa CA-C16-F5 conform EN 13813) pentru nivelarea șapelor la interior. Se poate aplica în grosimi de 2-10 mm, în vederea montării tuturor tipurilor de finisaje pentru pardoseli.

Nivello Duo	25 kg
Consum:	cca. 1,6 kg/m ² /mm
Acoperire:	cca. 3,0 m ² /sac la 5 mm grosime
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg



AMORSE



Baumit SuperPrimer | Grund de aderență**

Amorsă gata preparată, de culoare galbenă, de înaltă calitate, fără solvent, cu umplură de nisip de cuarț, recomandată în special pentru suporturi slab absorbante, neabsorbante și critice pentru pereți și pardoseli la interior și exterior. Asigură o aderență ridicată pe pentru acoperirile ulterioare, cum ar fi: tencuieli interioare, șape autonivelante, adezivi și hidroizolațiile Baumacol.

SuperPrimer 20 kg

Consum: cca. 0,30 kg/m²/strat
 Acoperire: cca. 60 m²/găleată pe suprafețe neabsorbante
 Livrare: găleată 20 kg, 1 palet = 24 găleți = 480 kg

SuperPrimer 5 kg

Consum: cca. 0,30 kg/m²/strat
 Acoperire: cca. 15 m²/găleată pe suprafețe neabsorbante
 Livrare: găleată 5 kg, 1 palet = 48 găleți = 240 kg



Baumit Grund | Amorsă pentru suporturi absorbante

Grund pe bază de rășină sintetică, de culoare albastră, diluabil cu apă, fără solvenți, pentru suporturi absorbante, cum sunt: cărămida, BCA, șape de ciment și sulfat de calciu, beton brut (nefinisat), etc cu capacitate mare de penetrare. Pentru pereți și tavane la interior și exterior.

Grund 25 kg

Consum: cca. 0,05-0,15 kg/m²
 Acoperire: cca. 30-100 m²/bidon
 Livrare: bidon 25 kg, 1 palet = 24 bidoane = 600 kg

Grund 5 kg

Consum: cca. 0,05-0,15 kg/m²
 Acoperire: cca. 15-50 m²/bidon
 Livrare: bidon 5 kg, 1 palet = 96 bidoane = 480 kg

ŞAPE AUTONIVELANTE - PUNERE ÎN OPERĂ



1. Montarea benzilor de etanșare



2. Amorsarea suportului



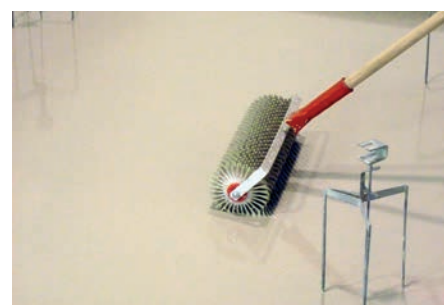
3. Stabilirea grosimilor de șapă



4. Turnarea șapei



5. Verificarea suprafeței



6. Dezaerarea suprafeței cu rolă cu țepi

Rapid și rezistent

Rapido, Alpha & Solido

ȘAPĂ RAPIDĂ



Baumit Rapido 1 | Șapă cu uscare rapidă (1 zi) E300

Șapă pe bază de ciment (clasa CT-C30-F5 conform EN 13813) cu uscare rapidă pentru interior și exterior. Folosită ca șapă flotantă, glisantă sau în aderență, precum și la sistemele de încălzire prin pardoseală. Finisajele de pardoseală tip: placaj ceramic, parchet, covor PVC (linoleum) pot fi aplicate după 24 de ore (1 zi). În cazul finisajului de tip parchet se va măsura în prealabil umiditatea suportului.

Rapido 1	25 kg
Consum:	cca. 20 kg/m ² /cm
Acoperire:	cca. 1,25 m ² /sac/cm grosime
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg siloz



ȘAPE FLUIDE DE INTERIOR



Baumit Alpha 3000 | Șapă fluidă de interior C30-F6

Șapă pe bază de sulfat de calciu, predozată, fluidă (clasa CA C30-F6 conform EN 13813) pentru aplicare manuală sau mecanizată. Utilizată ca șapă flotantă, șapă glisantă, sau șapă în aderență. Productivitate ridicată, recomandată și pentru sistemele de încălzire prin pardoseală. Grosime: de la 20-80 mm, în funcție de solicitările mecanice. Grosimea minimă se stabilește în funcție de sistemul de pardoseală.

Alpha 3000	40 kg
Consum:	cca. 18,5-19 kg/m ² /cm = cca. 1.85-1,9 t/m ³
Acoperire:	cca. 2 m ² /sac/cm grosime
Livrare:	sac 40 kg, 1 palet = 35 saci = 1400 kg siloz



Baumit Alpha 2000 | Șapă fluidă de interior C20-F5

Șapă pe bază de sulfat de calciu, predozată, fluidă (clasa CA C20-F5 conform EN 13813) pentru aplicare manuală sau mecanizată. Utilizată ca șapă flotantă, șapă glisantă, sau șapă în aderență. Productivitate ridicată, recomandată și pentru sistemele de încălzire prin pardoseală. Nu este recomandată la exterior. Grosime: 25-80 mm (grosimea minimă se stabilește în funcție de sistemul de pardoseală).

Alpha 2000	40 kg
Consum:	cca. 18,5-19 kg/m ² /cm
Acoperire:	cca. 2 m ² /sac/cm grosime
Livrare:	sac 40 kg, 1 palet = 35 saci = 1400 kg siloz



ȘAPE DE CIMENT DE INTERIOR



Baumit Solido E225 | Șapă de ciment E225 cu fibre

Șapă de ciment cu fibre (clasa CT-C20-F5 conform EN 13 813), ca dală flotantă, glisantă sau în aderență la interior, precum și la sistemele de încălzire prin pardoseală (șapă semiumedă).

Solido E 225	40 kg
Consum:	cca. 20 kg/m ² /cm
Acoperire:	cca. 2 m ² /sac/cm grosime
Livrare:	sac 40 kg, 1 palet = 35 saci = 1400 kg

Solido E 225	30 kg
Consum:	cca. 20 kg/m ² /cm
Acoperire:	cca. 1,5 m ² /sac/cm grosime
Livrare:	sac 30 kg, 1 palet = 48 saci = 1440 kg siloz



Baumit Solido E160 | Șapă de ciment în aderență E160

Șapă de ciment (clasa CT-C16-F3 conform EN 13813) utilizată numai ca șapă în aderență la interior (șapă semiumedă).

Solido E 160	40 kg
Consum:	cca. 20 kg/m ² /cm
Acoperire:	cca. 2 m ² /sac/cm grosime
Livrare:	sac 40 kg, 1 palet = 35 saci = 1400 kg

Solido E 160	30 kg
Consum:	cca. 20 kg/m ² /cm
Acoperire:	cca. 1,5 m ² /sac/1 cm grosime
Livrare:	sac 30 kg, 1 palet = 48 saci = 1440 kg siloz



ÎN CURÂND

Baumit ALL IN Solido E160 | Șapă de ciment în aderență cu fibre naturale

Șapă pe bază de ciment în aderență (clasa CT-C16-F3 conform EN 13813) cu aplicare manuală și mecanizată, armată cu fibre celulozice ce utilizează o tehnologie inovatoare a ambalajelor cu utilizare la interior.

ALL IN Solido E160	25 kg
Consum:	cca. 20 kg/m ² /cm
Acoperire:	cca. 1,25 m ² /sac/cm grosime
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg



Utilizari personalizate

Mortare de zidărie

MORTAR PENTRU ZIDĂRII APARENTE



Baumit Klinker | Mortar pentru zidării aparente

Mortar special pentru realizarea zidărilor aparente cu adaosuri speciale care reduc riscul de apariție a eflorescențelor. Culoare gri deschis, de clasă M10 conform SR EN 998-2.

Klinker	25 kg
Consum:	cca. 1,7 kg mortar uscat (1 l mortar proaspăt)
Randament:	cca. 15 l mortar proaspăt/sac
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg

MORTARE ÎN STRAT SUBȚIRE PENTRU ZIDĂRII



Baumit PlanoFix 10 | Adeziv Premium sulfato-rezistent pentru BCA

Mortar uscat, predozat, Premium, de clasă M10 conform SR EN 998-2, pentru lipirea în strat subțire a blocurilor din BCA.

PlanoFix 10	25 kg
Consum:	cca. 1,25 kg mortar uscat (1 l mortar proaspăt)
Randament:	cca. 20 l mortar proaspăt/sac
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg



Baumit PlanoFix 5 | Adeziv pentru zidărie din BCA

Mortar uscat, predozat, de clasă M5 conform SR EN 998-2, pentru lipirea în strat subțire a blocurilor din BCA.

PlanoFix 5	25 kg
Consum:	cca. 1,25 kg mortar uscat (1 l mortar proaspăt)
Randament:	cca. 20 l mortar proaspăt/sac
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg

MORTARE PENTRU ZIDĂRII - UTILIZARE GENERALĂ



Baumit MM 100 | Mortar pentru zidărie M 100

Mortar uscat, predozat, pe bază de ciment, de clasa M10 conform SR EN 998-2, pentru zidării.

MM 100	40 kg
Consum:	cca. 1,7 kg mortar uscat (1 l mortar proaspăt)
Randament:	cca. 24 l mortar proaspăt/sac
Livrare:	sac 40 kg, 1 palet = 35 saci = 1400 kg

MM 100	30 kg
Consum:	cca. 1,7 kg mortar uscat (1 l mortar proaspăt)
Randament:	cca. 18 l mortar proaspăt/sac
Livrare:	sac 30 kg, 1 palet = 48 saci = 1440 kg siloz



Baumit MM 50 | Mortar pentru zidărie M 50

Mortar uscat, predozat, pe bază de var-ciment, de clasa M5 conform SR EN 998-2, pentru zidării.

MM 50	40 kg
Consum:	cca. 1,7 kg mortar uscat (1 l mortar proaspăt)
Randament:	cca. 24 l mortar proaspăt/sac
Livrare:	sac 40 kg, 1 palet = 35 saci = 1400 kg

MM 50	30 kg
Consum:	cca. 1,7 kg mortar uscat (1 l mortar proaspăt)
Randament:	cca. 18 l mortar proaspăt/sac
Livrare:	sac 30 kg, 1 palet = 48 saci = 1440 kg siloz



Baumit MM 30 | Mortar pentru zidărie M 30

Mortar uscat, predozat, pe bază de var-ciment, de clasa M2,5 conform SR EN 998-2, pentru zidării, în special pentru BCA.

MM 30	40 kg
Consum:	cca. 1,6 kg mortar uscat (1 l mortar proaspăt)
Randament:	cca. 25 l mortar proaspăt/sac
Livrare:	sac 40 kg, 1 palet = 35 saci = 1400 kg

MM 30	30 kg
Consum:	cca. 1,6 kg mortar uscat (1 l mortar proaspăt)
Randament:	cca. 18,75 l mortar proaspăt/sac
Livrare:	sac 30 kg, 1 palet = 48 saci = 1440 kg siloz



Aspect frumos

Beton și Torcret

BETON USCAT



Baumit ALL IN Beton | Beton uscat cu fibre naturale și sac autodizolvabil

Beton uscat, predozat, cu fibre naturale celulozice, clasă de rezistență C16/20. Se poate utiliza ca beton uscat, mortar uscat și șapă pentru toate lucrările de betonare ce se realizează în amenajări peisagistice la elemente de beton structurale, pentru reparația și reabilitarea elementelor de beton nestructurale.

Beton	25 kg
Consum:	cca. 25 kg/m ² /cm = 1700 kg pentru m ³ beton proaspăt
Randament	cca. 12,5 l beton proaspăt/sac
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg



Baumit Beton | Beton predozat universal

Beton uscat, predozat, clasă de rezistență C16/20. Se poate utiliza ca beton, mortar și șapă pentru toate lucrările de betonare ce se realizează în casă și grădină la elemente de beton nerelevante structurale, pentru reparația și reabilitarea elementelor de beton nestructurale.

Beton	25 kg
Consum:	cca. 20 kg/m ² /cm = 2000 kg pentru m ³ beton proaspăt
Randament	cca. 12,5 l beton proaspăt/sac
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg siloz



BETON DE TORCRET



Baumit Torkret | Beton de torcret cu priză accelerată

Beton uscat predozat, clasa C25/30/J2/XC4, fabricat industrial, prietenos cu mediul, cu agregate de calitate superioară, curbă granulometrică optimizată, cu întărire rapidă, aplicare prin „torcretare în uscat”. Domenii de utilizare: protecție taluze și versanți, torcretări de puțuri și tunele, realizarea bazinelor și piscinelor, lucrări de consolidare, impermeabilizare mazăre elemente de construcții.

Torkret	40 kg
Livrare:	sac 40 kg, 1 palet = 35 saci= 1400 kg siloz



Baumit Torkret S | Beton de torcret sulfato-rezistent

Beton uscat predozat, clasa C35/45/XC4/XA2/XF3, fabricat industrial, prietenos cu mediul, cu agregate de calitate superioară, curbă granulometrică optimizată, ciment rezistent la sulfați (C3A-reduc) cu aplicare prin „torcretare în uscat”.

Torkret S	40 kg
Livrare:	sac 40 kg, 1 palet = 35 saci= 1400 kg siloz



Baumit SpritzBeton | Beton de torcret

Beton uscat predozat, clasa C25/30/XC4, fabricat industrial, prietenos cu mediul, cu agregate de calitate superioară, curbă granulometrică optimizată, cu întărire rapidă, cu aplicare prin „torcretare în uscat”. Domeniu de utilizare: reparații betoane, reprofilări, torcretări de puțuri și tunele, asigurarea taluzelor excavațiilor, consolidări versanți.

SpritzBeton	40 kg
Livrare:	sac 40 kg, 1 palet = 35 saci= 1400 kg siloz



Baumit Torkret S Fine | Beton de torcret fin sulfato-rezistent

Beton uscat predozat fin, clasa C25/30/XC4/XA1, fabricat industrial, prietenos cu mediul, cu agregate de calitate superioară, curbă granulometrică optimizată, ciment rezistent la sulfați (C3A-reduc) cu aplicare prin „torcretare în uscat”.

Torkret S Fine	40 kg
Livrare:	sac 40 kg, 1 palet = 35 saci= 1400 kg siloz



Baumit Torkret Fine | Beton de torcret fin

Beton uscat predozat fin, clasa C35/45/XC4/XF3, fabricat industrial, prietenos cu mediul, cu agregate de calitate superioară, curbă granulometrică optimizată, cu aplicare prin „torcretare în uscat”.

Torkret Fine	40 kg
Livrare:	sac 40 kg, 1 palet = 35 saci= 1400 kg siloz



Baunit GALA

Amenajari peisagistice

PRODUSE PENTRU AMENAJĂRI PEISAGISTICE



Baunit GalaFuge | Mortar pentru rostuit pavaje**

Mortar de rost, predozat, cu fluiditate ridicată, clasa de rezistență C20/25, în conformitate cu ÖNORM B 4710-1. Pentru rostuirea pietrelor și a plăcilor de pavaj de la o lățime a rostului de 5 mm. Rezistent la îngheț și la sare de drum. Corespunde cerințelor RVS 08.18.01. Pentru rostuirea pavajelor în tehnica „fluidă”. Granulație maximă 2 mm. Nu este potrivit pentru chituirea bordurilor.

GalaFuge	25 kg
Consum:	Pietre de pavaj: cca. 2-4 kg/m ² /cm adâncime Plăci de pavaj: cca. 1 kg/m ² /cm adâncime Rosturi perimetrare: cca. 2 kg/l
Randament:	cca. 14 l mortar proaspăt/sac
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 56 saci = 1400 kg



Baunit GalaBond | Adeziv pentru piatră**

Adeziv în pat mediu 5-20 mm. Nu produce eflorescențe și este rezistent la îngheț. Pentru lipirea pietrei naturale și a pietrei artificiale. Utilizat în tehnica de lipire în pat mediu.

GalaBond	25 kg
Consum:	cca. 3-5 kg/m ² /5 mm grosime (Grosimea stratului și consumul depind de tipul de aplicare.)
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 48 saci = 1200 kg

PRODUSE PENTRU AMENAJĂRI PEISAGISTICE



Baumit GalaDur | Beton și mortar de zidărie pentru piatră**

Beton uscat predozat de clasă C 12/15, cu adaos de tras, pentru pozarea pavajelor la interior (pivnițe, crame etc.), precum și ca mortar pentru zidării. Granulație maximă: 4 mm.

GalaDur	25 kg
Consum:	cca. 18-20 kg/m ² /cm = 2000 kg/m ³
Acoperire:	cca. 1.25 m ² /sac/cm
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 56 saci = 1400 kg



Baumit GalaDrain | Mortar drenant pentru pavaje

Beton drenant de clasă C 16/20, cu adaos de aditivi pentru a preveni apariția sărurilor, rezistent la îngheț, ca strat portant sau de pozare a plăcilor și pietrelor de pavaj.

GalaDrain GK4	40 kg
Consum:	cca. 18-20 kg/m ² /cm
Acoperire:	cca. 2 m ² /sac/cm
Livrare:	sac 40 kg, 1 palet = 35 saci = 1400 kg



Baumit GalaProtect (Baumit Verfugungshilfe) | Impregnant piatră

Impregnant pentru piatră, fără solvent, pulverizabil, cu acțiune rapidă, care se descompune la vreme (în funcție de condițiile meteo), pentru pregătirea suprafețelor de chituit cu mortar de rosturi de pavele (facilitează curățarea după chituire) și/sau soluție de tratare secundară cu efect ridicat de barieră (impotriva evaporării prea rapide a apei din suprafețele de beton proaspăt preparate), pentru utilizare interioară și exterioară. Recomandat pentru toate mortarele Baumit de rosturi de pavele și beton uscat.

Gala Protect	5 l
Consum ca ajutor la rosturi:	cca. 0,10 - 0,15 l/m ²
Acoperire:	cca. 30 - 50 m ²
Consum ca protecție la evaporare:	cca. 0,10 - 0,15 l/m ²
Acoperire:	cca. 25 - 30 m ²
Livrare:	bidon 5 l



Baumit PflasterFugenmörtel Fein | Mortar pentru rostuit pavaje

Mortar uscat predozat, foarte fluid, cu clasa de rezistență C 25/30 în conformitate cu ÖNORM B 4710-1. Mortar de rosturi pentru chituirea pavajelor și a plăcilor de pavaj cu o lățime de rost de 3 mm. Rezistent la îngheț și la sarea de dezgheț. Îndeplinește cerințele din RVS 08.18.01. Granulație maximă de 0,6 mm. Nu poate fi utilizat pentru chituirea bordurilor.

PflasterFugenmörtel Fein	25 kg
Consum:	cca. 1 kg/m ² /cm adâncime rost
Randament:	cca. 15,5 l mortar proaspăt /sac
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg





SERVICII	118
-----------------	-----

CONDIȚII DE LIVRARE	124
----------------------------	-----

INDEX	126
--------------	-----

PLACAJE CERAMICE PENTRU PEREȚI ȘI PARDOSELI

Utilizarea recomandată
a adezivilor



PRODUS	Flex Treme	FlexTop Speed	Flex Marmor	FlexTop Fibre	Flex Uni Gel	Flex Uni	ProPlus	Bianco	Basic
Clasa	C2 TE S2	C2 FTE S1	C2 TE S1	C2 TE S1	C2 TE	C2 T S1	C1 TE	C1 T	C1 T

Criterii de alegere a adezivului după dimensiunile placajelor

<900 cm ² /l<30 cm (30cmx30cm)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	interior	interior
<1600 cm ² /l<40 cm (40cmx40cm)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	interior		
<2500 cm ² /l<50 cm (50cmx50cm)	✓	✓	✓	✓	✓	interior			
<3600 cm ² /l<60 cm (60cmx60cm) ²⁾	✓	✓	✓	✓	✓				
<6400 cm ² /l<80 cm (80cmx80cm)	✓	✓	interior	✓	interior				
<10.000 cm ² /l<100 cm (100cmx100cm) ²⁾	✓	interior	interior	✓					
<14400 cm ² /l<120 cm (120cmx120cm) ²⁾	✓	interior							
Gigaformat ²⁾	✓	interior							

Criterii de alegere a adezivului după gradul de absorbție a placajelor

>10% ³⁾	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
3-10%	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	interior	interior
0,5-3%	✓	✓	✓	✓	✓	✓	interior		
<0,5%	✓	✓	✓	✓	✓	interior			

Criterii de alegere a adezivului după suport și amorsă

Ciment, Ciment-var	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Ipsos ⁴⁾	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
Gips carton ⁴⁾	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
Pardoseli&Pereti cu incalzire	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
Hidroizolatie Baumacol	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
Beton	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
Placaje peste placaje ⁵⁾	✓	✓	✓	✓					

Notă: Tabelul reprezintă recomandările de utilizare a adezivilor Baumit în funcție de trei criterii distincte: dimensiunea placajului, gradul de absorbție și tipul de suport pentru cele mai uzuale tipuri de aplicații. Pentru situații care nu se încadrează în tipologia criteriilor sus menționate, a se consulta Serviciul Tehnic Baumit România.

Legendă

interior: se utilizează numai la interior

²⁾: Lipirea în tehnica dubla „buttering floating”

³⁾: Placaje utilizate numai la interior

⁴⁾: Baumit Grund/Baumit SuperPrimer

⁵⁾: Baumit SuperPrimer



Cu chiturile Baumit se pot realiza rosturi de diverse lățimi, de la 1 mm până la 15 mm.



SISTEME PENTRU TENCUIELI

		SUPPORT															FINISAREA TENCUIELII		
		BETON					BCA					CARAMIDA					GLET/TINCI	VOPSEA/ TENCUIALA DECORATIVA	
		A	B	C	D	E	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E			
		AMORSA																	
Tencuieli ipsos																			
	Ratio Glatt L	✓			✓					✓					✓		FinoBello/FinoGrande (daca este necesar)	F	IonitColor/ vopsele Divina**
	Ratio Glatt	✓			✓					✓					✓				
	UnoRed	✓			✓					✓					✓				
Tencuieli var-ciment																			
INTERIOR	MPI 25				✓	✓	✓				✓		✓				IonitFino/IonitFinish/ KlimaFino/FinoBello/ FinoGrande/ FinoBrillant/FinoFinish	F	IonitColor/KlimaColor/ vopsele Divina**
	MPI 30				✓	✓	✓				✓		✓						
	MVR Uni				✓	✓	✓				✓		✓						
	Manu 4				✓	✓	✓				✓		✓			✓			
	ThermoPutz				✓	✓	nu se recomandă							✓					
Tencuieli Klima																			
	Klima MPI				✓	✓	✓				✓					✓	IonitFino/IonitFinish/ KlimaFino/KlimaFinish	F	IonitColor/KlimaColor
	Klima White				✓	✓	✓				✓					✓		G	KlimaDekor
Tencuieli var-ciment																			
EXTERIOR	MPA 35				✓	✓				✓					✓	MultiRenova/ PerlaExterior/ Perla White/MultiWhite	B	Vopsele de fatada	
	MPA 35L				✓	✓				✓					✓				
	SocketPutz				✓	✓				✓					✓				
	MVR Uni				✓	✓				✓					✓				
	ThermoPutz				✓	✓	nu se recomandă							✓					

Amorse

A BetonKontakt	E Spritz 4
B MultiPrimer	F Easy Primer
C Grund	G UniPrimer/PremiumPrimer
D SuperPrimer	H Masa de şpaclu (ProContact/StarContact)

* Amorsa se aplică diluat sau nediluat conform fişei tehnice a produsului.

** Pentru amorsarea suprafeţelor poate fi utilizată și Divina Primer (Start)

TENCUIELI

Abrevieri conform SR EN 998-1

GP=Mortar de uz general pentru tencuire/gletuire LW=Mortar ușor pentru tencuire/gletuire

CR=Mortar colorat pentru tencuire R=Mortar pentru renovare

T=Mortar pentru izolare termică

Caracteristici	Clasă	Valori
Rezistență la compresiune la 28 zile	CS I	0,4 - 2,5 N/mm ²
	CS II	1,5 - 5,0 N/mm ²
	CS III	3,5 - 7,5 N/mm ²
	CS IV	≥ 6,0 N/mm ²
Absorbția de apă prin capilaritate	Wc 0	Nespecificat
	Wc 1	$c \leq 0,4 \text{ kg/m}^2\text{min}^{0,5}$
	Wc 2	$c \leq 0,2 \text{ kg/m}^2\text{min}^{0,5}$
Conductivitatea termică	T 1	$\leq 0,1 \text{ W/(mK)}$
	T 2	$\leq 0,2 \text{ W/(mK)}$

Abrevieri conform SR EN 13279-1

Denumire	Clasă
Tencuială de ipsos pentru construcții	B1
Tencuială pe bază de ipsos pentru construcții	B2
Tencuială de ipsos-var pentru construcții	B3
Tencuială ușoară de ipsos pentru construcții	B4
Tencuială ușoară pe bază de ipsos pentru construcții	B5
Tencuială ușoară de ipsos-var pentru construcții	B6
Tencuială de ipsos pentru lucrări de tencuire cu duritate a suprafeței ridicată	B7

PALETARE

Paletare Baunit



Easy Life

Întregul sistem de culori Life, inclusiv noul trend de culori (+180 culori).



Mosaik Essential & Natural Line

Paletar practic cu mostre reale ale tuturor culorilor și texturilor Mozaic.



Ionit

Paletar practic cu 65 de tonuri de culoare disponibile, pentru toate gusturile.



Shade of White

Paletar practic cu 12 tonuri de alb valabil doar pentru produsele Baunit StarTop/Color, CreativTop și SilikonTop/Color. Excepție codul W1200 StarWhite este valabil doar pentru Baunit StarTop/Color și CreativTop.



Chituri Baunit Baumacol PremiumFuge și XLFuge

Paletar practic cu mostre reale de chituri Baunit PremiumFuge și XLFuge.



Chituri de rost Baunit Ceramic

Paletar practic cu mostre reale de chituri Baunit Ceramic S și Baunit Ceramic F.

MOSTRE ȘI PLASĂ PENTRU FAȚADE



- Tencuieli decorative
- Vopsea exterior
- Vopsea interior

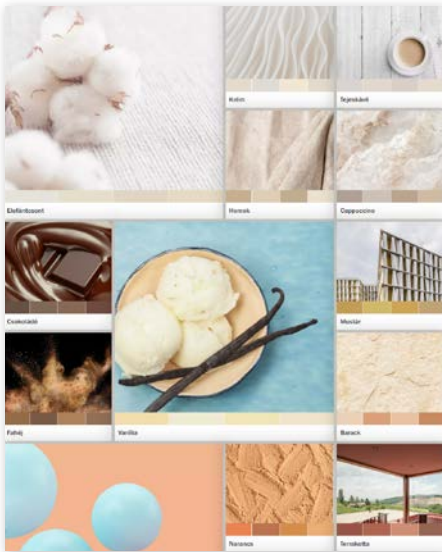


Plasă de protecție pentru fațade.

ANALIZE DE LABORATOR

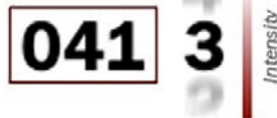


Calculul și determinarea concentrației de săruri.

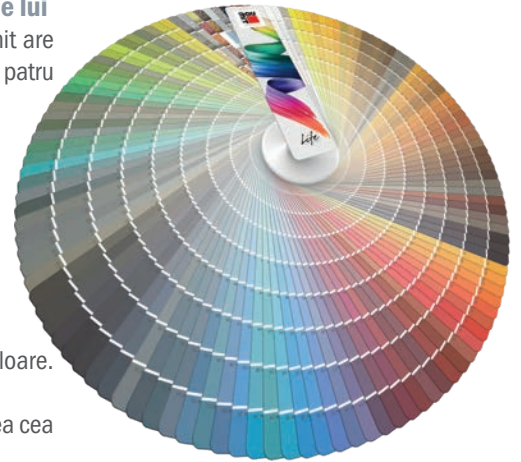
PROGRAME DE AJUTOR LA SELECTAREA CULORILOR

Codul de culoare și ce se află în spatele lui

Fiecare culoare unică de fațadă de la Baumit are propriul cod de culoare care este format din patru cifre - de exemplu 0413.

Color tone



Primele trei cifre sunt numărul tonului de culoare. Ultimul număr arată nuanța. Este clasat de la 1 la 9, în care 1 este culoarea cea mai intensă și 9 cea mai deschisă


Baumit Life

Înțelegem că a alege din 1000 de opțiuni, nu este atât de simplu. Alegerea personalizată și interactivă pentru a-ți găsi propriul stil personalizat al culorii fațadei!



Scanați codul QR și alegeți culorile, inspirați-te din cele mai impresionante lucrări de referință sau aruncați o privire pentru cele mai recente tendințe de culoare pentru fațadă. Dacă ați ales culoarea potrivită - poate veni următorul pas! Analizează detaliile și învață despre diferite texturi, nuanțe sau chiar culori armonizate care dau fațadei un aspect unic și armonios. Și în sfârșit, dar nu în ultimul rând - verificați care dintre produsele Baumit sunt disponibile la culoarea aleasă.

Comandă mostre de produs

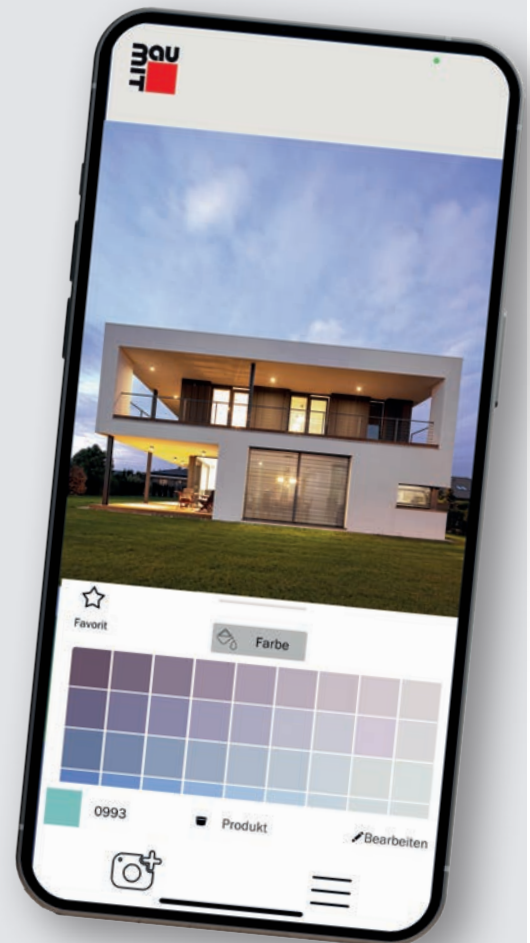
Pentru a vă putea imagina și mai bine nuanța dorită, recomandăm ca prin colegii noștri reprezentanți regionali să comandați o mostră de produs!

Life
COLORED BY BAUMIT

**Baumit Life
Paletarul de
de culori**

**Descărcați aplicația,
încărcați o fotografie a
clădirii, alegeți culoarea
preferată și iată fațada finală
cum va arata!**

Scanați codul QR pentru a
descărca aplicația



ȘAPE

Abrevieri conform SR EN 13 813

CT=Șapă ciment CA=Șapă anhidrit

Clasă	C5	C7	C12	C16	C20	C25	C30	C35	C40	C50	C60
Rezistență la compresiune	5	7	12	16	20	25	30	35	40	50	60

Clasă	F1	F2	F3	F4	F5	F6	F7	F10	F15	F20	F30
Rezistență la încovoiere	1	2	3	4	5	6	7	10	15	20	30

ADEZIVI PENTRU GRESIE ȘI FAIANȚĂ

Abrevieri conform SR EN 12004 și SR EN 13 888

Tip	Clasă	Descriere
C	1 T	Adeziv pe bază de lianți minerali cu întărire normală și alunecare redusă.
C	1 TE	Adeziv pe bază de lianți minerali cu întărire normală, alunecare redusă și opentime extins.
C	2 TS1	Adeziv pe bază de lianți minerali, îmbunătățit, cu alunecare redusă, deformabil (deformație maximă la încovoiere de S1 > 2,5 mm).
C	2 TE S1	Adeziv pe bază de lianți minerali, îmbunătățit, cu alunecare redusă și opentime extins, deformabil (deformația maximă la încovoiere de S1 > 2,5 mm < 5mm).
C	2 FTE S1	Adeziv pe bază de lianți minerali, îmbunătățit, rapid, cu alunecare redusă și opentime extins, deformabil (deformația maximă la încovoiere de S1 > 2,5 mm < 5mm).
C	G2 WA	Mortar de rosturi îmbunătățit pe bază de lianți minerali, cu cerințe suplimentare, rezistență ridicată la abraziune (absorbție redusă de apă). A - rezistență ridicată la abraziune ; W - absorbție redusă de apă.

LEGENDĂ PICTOGRAME ADEZIVI ȘI ȘAPĂ AUTONIVELANTĂ

RAPID	BAIE	BUCĂTĂRIE	ÎNCĂLZIRE ÎN PARDOSEALĂ	TERASE	PISCINĂ	PLACĂ PESTE PLACĂ	TRAFIC INTENS	FAȚADĂ	EPOXY
INTERIOR	PIATRĂ	FORMAT MARE	GIGA FORMAT	INTERIOR / EXTERIOR	INTERIOR	PARCHET	BIROU TRAFIC INTENS	FINISAJE CALDE	FINISAJE RECI

MORTARE PENTRU ZIDĂRIE

Abrevieri conform SR EN 998-2

G=Mortar de uz general pentru zidărie
T=Mortar pentru zidărie în pat subțire

L=Mortar ușor pentru zidărie

Clasă mortare	M 1	M 2,5	M 5	M 10	M 15	M 20
Rezistență la compresiune N/mm ²	1	2,5	5	10	15	20

**Prețuri**

Prețurile din prezentul catalog, sunt prețuri maxime de vânzare în depozitele Baumit din București, Teiuș și Șag. Prețurile sunt valabile până la 31 decembrie 2024. Furnizorul își rezervă dreptul de a majora prețurile ca urmare a creșterii semnificative a prețurilor la materiile prime, energie și transport și alte asemenea care intra în componența costurilor de producție și livrare.

La prețurile de livrare stabilite prin contract, Furnizorul percepe, evidențiate pe factura de marfă, următoarele taxe suplimentare (prețuri fără TVA):

- Contravaloare palet euro returnabil: 115,00 ron/buc + TVA
- Servicii de înfoliere și paletizare (pentru paletți non-euro) : 19,80 lei/buc + TVA
- Servicii de înfoliere (pentru paletți euro): 11,10 ron/buc + TVA

Mostre

Pentru mostre se percep următoarele taxe:

- Tencuieli decorative: 17,72 lei/kg
- Vopsea Exterior: 32,02 lei/kg
- Vopsea interior: 16,95 lei/kg
- Tencuială decorativă PuraTop: 28,06 lei/kg
- Vopsea PuraColor: 63,49 lei/kg

La prețurile afișate pentru realizarea mostrelor se adaugă TVA.

Indicații cu privire la consum

Toate indicațiile cu privire la consum sunt valori orientative, consumul real fiind funcție de tipul și calitatea suportului precum și de modul de lucru.

**ISO 9001
ISO 14001**

Toate fabricile Baumit România sunt certificate conform ISO 9001 și ISO 14001.

Marcaje de conformitate

Produsele respectă cerințele impuse de normele europene având aplicat marcajul de conformitate CE.

Cantități minime livrate

- 1 palet - produse uscate și umede
- 1 unitate de ambalaj - produse la bucată (profile, dibluri, plasă și produse umede colorate)
- 1 unitate de ambalaj - produse speciale: 50% avans

Termen de livrare

Pentru comenzile primite zilnic până la ora 12:00 livrările se fac după cum urmează:

- Produse aflate în stoc. Termen de livrare 48 de ore.
- ** Produsele nu se află în mod curent pe stoc.

Termen de livrare 14 zile lucrătoare.

Returnarea mărfii

În principiu, marfa vândută și facturată nu se returnează;

Asigurarea încărcăturii

Se atrage atenția că din momentul preluării mărfii din depozitele Baumit, delegatul și/sau transportatorul răspund de asigurarea încărcăturii în cursul transportului și manipulării la locul de descărcare.

CONDIȚII DE LIVRARE

Costuri și compensații pentru transport, conform tabelului 1:
Costuri și compensații pentru transport

Tabelul 1

Transport organizat de:	Cantități de marfă, sau valoarea mărfii / livrare	Costuri transport / compensații (RON / To)		
		0-150 km	150-300 km	>300 km
Baumit România*	min. 20 tone sau min. 14.500 RON** (toate produsele minus produsele grosiere)	Gratuit		
	min. 20 tone sau min 14.500 RON** (produse grosiere***)	Gratuit +	18	
	Baumit Curier (min. 2 pal sau min. 4.000 RON)	+ 42	+ 73	
Parteneri Baumit România	Minim 20 tone (toate produsele minim produsele grosiere***)	- 32	- 52	- 62
	Minim 20 tone (produse grosiere***)	- 27	- 45	
	Orice cantitate < 20 tone (toate produsele minus produsele grosiere***)	- 26	- 40	- 54
	Orice cantitate < 20 tone (produse grosiere***)	- 18	- 37	

*) La livrări cu camion dotat cu macara, comandată de Cumpărător, se percepe o taxă suplimentară de 22 RON/palet. Acest serviciu este disponibil pe o rază de 50 Km față de

depozitul Furnizorului și se efectuează doar pentru produsele uscate, ambalate în sac sau big-bag.

**) Pentru cantități mai mici decât 20 to/livrare, se facturează contravaloarea transportului raportată la cantitatea (în tone) de marfă livrată.

***) Produsele grosiere: șape, mortare de zidărie și tencuieli de grund.

****) Taxele pentru accesul în zonele cu restricții de tonaj reprezintă costuri suplimentare care vor fi facturate conform legislațiilor locale.

*****) În cazul în care Cumpărătorul solicită transportul unei fracții dintr-un palet, Furnizorul va aplica o taxă de 55 lei/fracție.

*****) Furnizorul transportă gratuit, pe orice distanță, livrările de min. 20 To, sau în valoare de min. 14.500 Lei, cu max. 2 descărcări, atunci când prima descărcare se face pe traseul cel mai scurt între depozitul Furnizorului și punctul final de descărcare al Cumpărătorului.

Costurile suplimentare, respectiv compensațiile parțiale pentru transport, se evidențiază la rubrica separată, pe factura aferentă fiecărei livrări în parte.

Transportul gratuit se efectuează în condițiile de mai sus, între depozitul Furnizorului și o singură locație indicată de Cumpărător, unde Cumpărătorul va asigura descărcarea expeditivă a mărfii.

Compensațiile pentru transportul efectuat de Cumpărător se acordă pentru cantități de marfă egale sau mai mari decât unitățile minime de livrare (1 palet pentru produse uscate la sac, o unitate de ambalaj pentru celelalte produse s.a., așa cum este stipulat în listele de prețuri).

Atunci când Cumpărătorul solicită organizarea transportului de către Furnizor, dar nu se întrunesc condițiile de acordare a facilităților cuprinse în Tabelul 1 (cantități mai mici de 20 to, sau marfa în valoare mai mică de 14.500 RON/livrare), Furnizorul va factura contravaloarea transportului așa cum aceasta rezultă din factura societății de transport utilizate.

BAUMIT CURIER

Trasee și orare pentru navele Baumit Curier, în conformitate cu tabelul 2:

Rute și zile de livrare cu Baumit Curier

Tabelul 2

Zile	din București către:	din Teiuș către:
MARȚI	B1: Ploiești - Buzău - Brăila - Galați	T1: Sibiu - Brașov - Sf. Gheorghe T2: Cluj - Zalău - Satu Mare - Baia Mare
MIERCURI	B2: Târgoviște - Pitești - Rm. Vâlcea - Tg. Jiu B3: Slobozia - Constanța - Tulcea	T3: Târgu-Mureș - Odorhei - Miercurea Ciuc T4: Târgu-Mureș - Reghin - Bistrița
JOI	B4: Pitești - Slatina - Craiova - D.T. Severin	T5: Deva - Hunedoara - Reșița

Navele Baumit Curier vor pleca obligatoriu dacă există cel puțin o comandă standard (min. 2 paleți, sau valoarea minimă de 4.000 RON).

CONDIȚII DE LIVRARE

Generalități

Produsele se vor transporta și livra direct pe șantier cu un autocamion cu dotare specială, (Silo-transportor), în silozuri metalice Baumit cu capacitatea de 18 m³. Materialele se extrag din siloz cu ajutorul unor instalații de transport pneumatic care creează în acesta o presiune de aer de max. 2 bari, sau cu ajutorul unor malaxoare cu amestecare continuă, care pot fi puse la dispoziția beneficiarului. Reîncarcarea silozurilor se efectuează cu cimenttruck dotat cu compresor de aer. Toate utilajele puse la dispoziția beneficiarului corespund normelor europene și sunt autorizate pentru funcționare de ISCIR.

Distanțe

Distanța maximă între fabrica furnizorului și locul de amplasare pe șantierul beneficiarului este de 100 Km.

Acces

Accesul va fi asigurat de beneficiar pe drumuri corespunzător amenajate pentru autocamion cu greutatea maximă de 40 to. iar la locul de amplasare trebuie asigurat un gabarit, în plan de 4x4 m, iar pe înălțime de 8,5m.

Amplasament

Terenul pe care se va amplasa silozul va avea capacitatea portanta necesara pentru a suporta încărcarea data de silozul plin cu material. Dacă silozul trebuie asezat în apropierea unei sapaturi, a unui canal, a unei gropi de fundaie sau oricarui alt tip de excavaie, distana de la talpa silozului la marginea sapatunii trebuie sa fie mai mare decât o distana egala cu adâncimea gropii plus un metru (ex.: groapa de 2,5 m adâncime, distana minima egala cu 3,5 m.). Pentru asigurarea unei stabilitai cât mai bune a silozului, dacă este cazul, beneficiarul va asigura amplasarea acestuia pe o platforma executata din dulapi de lemn de 2,50 – 3,00 m lungime, 30 cm laime si cel puin 8 cm grosime.



Termen de livrare

Baumit va asigura livrarea silozului pe șantier în două zile lucrătoare de la încheierea contractului și respectiv lansarea comenzii. Reîncărcarea cu material a silozului se va efectua în 1-3 zile lucrătoare de la lansarea de către beneficiar a comenzii.

Raspunderi

Siguranța instalării și stabilitatea silozului intră totdeauna în sarcina beneficiarului. Orice pagube provocate sau datorate accidentelor, exploatării necorespunzătoare, nerespectării normelor tehnicii și securității muncii ș.a., timpul utilizării silozului și utilajelor conexe, intră în răspunderea beneficiarului.

Cantități minime

Furnizorul va pune la dispoziția beneficiarului silozul Baumit și utilajele conexe numai cu condiția ca beneficiarul să comande una din cantitățile minime de materiale:

Mortar de zidărie, mortar pentru tencuieli sau șapă	15 tone
Mortare speciale	7 tone

Taxă instalare siloz pe șantier

500 RON/ produs/ amplasament

Mutarea silozului pe alt amplasament, în cadrul aceleiași șantier

Prima mutare	gratuit
Următoarele mutări	500 RON/ mutare

Chirie

Pentru următoarele ritmuri de consum:

Mortar de zidărie, mortare pentru tencuieli sau șapă	Mase de șpaclu
1 tonă/zi gratuit	0,5 tone/zi gratuit

Reumplerea silozului

Reumplerea silozului se efectuează cu utilaje de tip cimenttruck:

Distanța între fabrica Baumit și șantier (km)	0 - 50 km	50 - 100 km
---	-----------	-------------

Taxa de reumplere (RON/t) fără TVA	30	60
------------------------------------	----	----

Returnarea silozului

În situația în care a rămas mai mult de 1 tonă de material neconsumat locatorul va storna contravaloarea materialului la prețul de livrare diminuat cu 60 RON/to.
În situația în care materialul rămas nefolosit, la returnare are masa mai mică decât 1 tonă, locatorul nu va returna locatarului contravaloarea respectivei cantități de material.

Index



A

Adeziv alb pentru piatră naturală	99
Adeziv alb și masă de șpaclu pentru plăci termoizolante	44
Adeziv bituminos 2K	46
Adeziv CeramicFix	46
Adeziv flexibil	99
Adeziv flexibil Gel Technologie	99
Adeziv flexibil rapid	98
Adeziv flexibil superior alb	98
Adeziv flexibil Top cu fibre	98
Adeziv gresie și faianță	100
Adeziv în dispersie	46
Adeziv pentru piatră	114
Adeziv pentru placaje ceramice porțelanate la interior	99
Adeziv pentru zidărie din BCA	110
Adeziv polistiren - suporturi denivelate	45
Adeziv polistiren - suporturi lemnoase	45
Adeziv poliuretanic pentru profile de fațadă	60
Adeziv Premium sulfato-rezistent pentru BCA	110
Adeziv rapid pentru profile	93
Adeziv și masă de șpaclu pentru plăci termoizolante	45
Adeziv super flexibil	98
Aditiv pentru iarnă	27, 29
Aditiv pentru masă de șpaclu organică	46
Amorsă albă pentru vopselele Divina	83
Amorsă activatoare	25
Amorsă de contact pe betoane pentru tencuieli de ipsos	92
Amorsă hidroizolatoare	68
Amorsă pentru aderență	72

Amorsă pentru suporturi absorbante	92, 107
Amorsă pentru tencuială de reparații	68
Amorsă pentru tencuieli 4 mm	91
Amorsă pentru tencuieli din var hidrolic	70
Ancoră StarTrack Duplex	54
Ancoră StarTrack Orange	54
Ancoră StarTrack Roșu	54
Ancoră StarTrack X1	54
Ancoră StarTrack Albastru	55
Antisulfat	71

B

Bandă de etanșare	60, 102
Bandă de etanșare Plus	102
Beton uscat cu fibre naturale și sac autodizolvabil	112
Beton de torcret	113
Beton de torcret cu priză accelerată	113
Beton de torcret fin	113
Beton de torcret fin sulfato-rezistent	113
Beton de torcret sulfato-rezistent	113
Beton predozat universal	112

C

Chit de rosturi Ceramic F	47
Chit de rosturi Ceramic S	47
Chit de rosturi Premium	100
Chit pentru plăci din piatră naturală 3-15 mm	100
Chit siliconic	101

D

Diblu pentru lemn și metal	56
Diblu universal cu cui metalic N	55
Diblu universal cu șurub S	55
Dop pentru diblu cu șurub	56


G

Glet de ciment alb pentru exterior	86
Glet de ciment alb pentru interior	86
Glet de ipsos 2-6 mm	86
Glet de nivelare pe bază de var hidrolic	70
Glet de var cu aplicare manuală și mecanizată	81
Glet extrafin de ipsos 0-6 mm	86
Glet Ionit pentru interior	78
Glet pastă cu umpluturi ușoare	85
Glet pastă Extrafin	85
Glet pastă pe bază de var pentru interior Klima	81
Glet pastă pentru interior	85
Glet pastă Premium	85
Grund barieră	41
Grund de aderență	92, 107
Grund de egalizare și întărirea suportului	41, 70
Grund de impregnare	40, 71
Grund pentru întărirea suprafețelor minerale și organice	41, 83
Grund pentru umplerea fisurilor	41, 71
Grund premium	40
Grund universal	40

H		
Hidroizolație acrilică	101	
Hidroizolație pe bază de ciment cu adaos de polimeri	102	
I		
Impregnant piatră	115	
L		
Lamele de vată minerală bazaltică	50	
Lazură	22	
M		
Masă de șpaclu organică armată cu fibre	46	
Masă de șpaclu pe bază de var hidrolic	70	
Masă de șpaclu pentru betoane	72	
Masă de șpaclu și tinci pentru nivelare și reparații	67	
Material mineral pentru gletuire și chituirea rosturilor plăcilor de gips-carton	79	
Membrană hidroizolatoare multistrat	102	
Mortar alb universal pentru renovare	67	
Mortar de reparații	72	
Mortar de zidărie pentru piatră	115	
Mortar drenant pentru pavaje	115	
Mortar pentru rostuit pavaje	114, 115	
Mortar pentru zidărie M 30	111	
Mortar pentru zidărie M 50	111	
Mortar pentru zidărie M 100	111	
Mortar pentru zidării aparente	110	
P		
Piesă colț exterior	103	
Piesă colț interior	103	
Piesă de montaj și frezat	57	
Piesă de trecere pentru țevi	103	
Piesă racord sifon	103	
Piese de îmbinare pentru profil muchii orizontale cu lăcrimar	59	
Placi din vată minerală bazaltică	50	
Plăci termoizolante de fațadă open reflect	48	
Plăci termoizolante pentru fațadă open	48	
Plasă din fibră de sticlă - GG 150	57	
Plasă din fibră de sticlă pentru armare specială	57	
Plasă din fibră de sticlă Premium	57	
Plasă pentru tencuieli mecanizate	93	
Polistiren expandat grafitat pentru fațadă	49	
Polistiren expandat ignifug pentru fațade	49	
Polistiren expandat ignifug pentru termoizolații	50	
Polistiren extrudat rugos XPS TOP P SF pentru soclu	51	
Polistiren extrudat Universalplatte P	51	
Profil de colț cu plasă - AL	59	
Profil de colț cu plasă - PVC	58	
Profil de colț din PVC	92	
Profil de colț din sârmă împletită	93	
Profil de colț din tablă zincată	92	
Profil de colț rolă	60	
Profil de dilatație fațadă E-Form	59	
Profil de dilatație fațadă V-Form	59	
Profil de legătură la profilul de soclu	58	
Profil de legătură la uși și ferestre	60	
Profil de legătură pentru uși și ferestre	93	
Profil de soclu cu lăcrimar	58	
Profil de soclu therm	58	
Profile de pontaj 6 mm și 10 mm - oțel zincat	93	
Profile pentru ancadramente	61	
Profile pentru chei de boltă, capiteluri, pietre de bosaj	61	
Profile pentru cornișe	61	
Profile pentru ornamente de fațadă	61	
Profile pentru solbancuri	61	
Profil flexibil de colț cu plasă	59	
Profil pentru armarea muchiilor orizontale cu lăcrimar	59	
Protecție anticorozivă	72	
R		
Rondele EPS/MW	57	
S		
Șablon pentru decorarea fațadelor în tehnica Brick Effect	33	
Șablon pentru decorarea fațadelor în tehnica Wood Effect	33	
Spatulă pentru decorarea fațadelor în tehnica Wood Effect	33	
Șapă autonivelantă 1-20 mm	106	
Șapă autonivelantă 2-10 mm	109	
Șapă autonivelantă 2-50 mm	106	
Șapă cu uscare rapidă (1 zi) E300	108	
Șapă de ciment E225 cu fibre	109	
Șapă de ciment în aderență E160	109	
Șapă fluidă de interior C20-F5	108	
Șapă fluidă de interior C30-F6	108	
Set de montaj pentru profil de soclu	60	
Soluție antimucegai	41, 71	
Soluție pentru deschiderea porilor	71	
T		
Taler fixare vată minerală SBL 140	56	
Taler special VT 2G	56	
Tencuială albă pe bază de var	80	
Tencuială de ciment hidrofobată	63	
Tencuială decorativă cu efect de autocurățare	26	
Tencuială decorativă de modelaj	33	
Tencuială decorativă de var pentru interior	81	
Tencuială decorativă Duo	32	
Tencuială decorativă interior	87	
Tencuială decorativă minerală	25	
Tencuială decorativă minerală pentru sisteme termoizolante	37	
Tencuială decorativă minerală - praf de piatră	37	
Tencuială decorativă Mozaic	36	
Tencuială decorativă organică	32	
Tencuială decorativă Pura	28	
Tencuială decorativă silicatică	31	
Tencuială decorativă siliconică	29	
Tencuială decorativă siliconică-silicatică	30	
Tencuială decorativă Star	27	
Tencuială de grund mecanizată var-ciment	63	
Tencuială fină albă - Tinci de exterior	87	
Tencuială fină albă - Tinci de interior	87	
Tencuială fină de reparații	68	
Tencuială fină extra albă pentru exterior și interior	86	
Tencuială glet de ipsos	90	
Tencuială glet ușoară de ipsos	90	
Tencuială manuală pe bază de var hidrolic	69, 70	
Tencuială manuală var-ciment	91	
Tencuială mecanizată pe bază de var hidrolic	69	
Tencuială mecanizată rapidă var-ciment la interior	90	
Tencuială mecanizată var-ciment	63	
Tencuială mecanizată var-ciment la interior	90	
Tencuială monostrat trass-var	67	
Tencuială pe bază de var	80	
Tencuială pentru renovări	67	
Tencuială pentru reparații L	68	
Tencuială pentru reparații S	68	
Tencuială poroasă pentru reparații	67	
Tencuială termoizolantă	63	
Tencuială termoizolantă pe bază de var hidrolic	69	
Tencuială universală var-ciment alb	91	
Tencuială ușoară de ipsos	91	
Tencuială ușoară mecanizată var-ciment	63	
Tinci pe bază de var hidrolic	69	
V		
Var hidrolic clasa 3,5	69	
Vopsea acrilică	22	
Vopsea acrilică Pura	20	
Vopsea colorată pentru fațade	21	
Vopsea Finish	23	
Vopsea Glitter	23	
Vopsea latex	82	
Vopsea lavabilă albă pentru interior	83	
Vopsea Metallic	23	
Vopsea minerală de interior	78	
Vopsea pentru interior Klima	81	
Vopsea Sanova	66	
Vopsea silicatică	21	
Vopsea siliconică	21	
Vopsea siliconică Star	20	
Vopsea superioară albă pentru interior	82	
Vopsea superioară, colorată, pentru interior	82	



 **AT - AUSTRIA**
Baumit GmbH
 Wopfinger 156
 A - 2754 Waldegg
 Tel.: +43 (0) 0501 888-0
 Fax: +43 (0) 0501 888-1266
 office@wopfinger.baumit.com
 www.baumit.at

 **BA - BOSNA I HERCEGOVINA**
Baumit d.o.o.
 BiH-71210 Ilidža
 Osik 2 b
 Tel.: +387 33 566 770
 Fax: +387 33 566 771
 info@baumit.ba
 www.baumit.ba

 **CZ - ČESKÁ REPUBLIKA**
Baumit, spol. sr.o.
 CZ - 250 01 Brandýs nad Labem
 Průmyslová 1841
 Tel.: +420 326 900 400
 info@baumit.cz
 www.baumit.cz

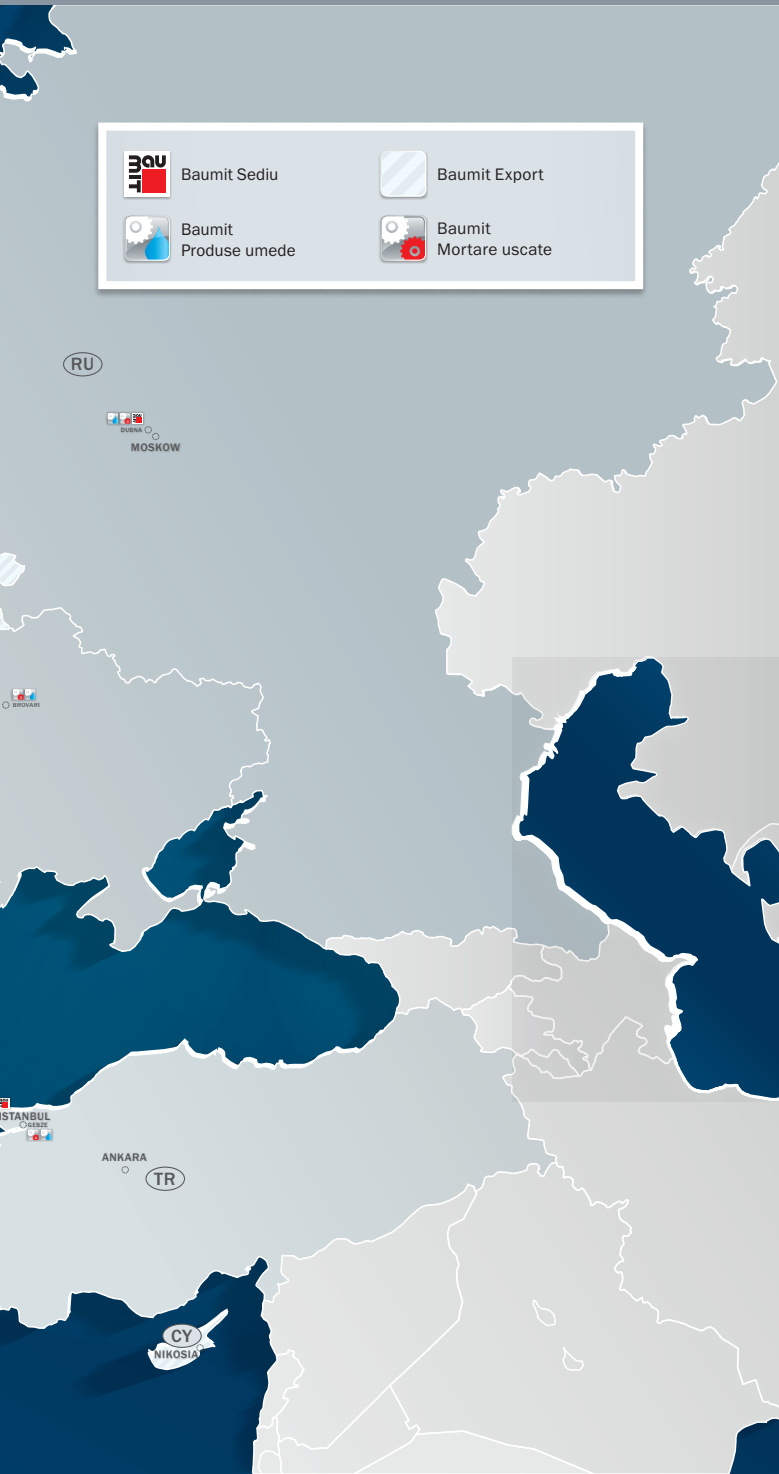
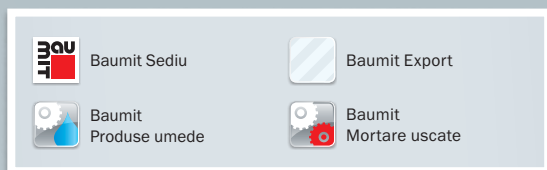
 **ES - ESPAÑA**
Baumit S.L.
 ES - 28935 Móstoles (Madrid)
 P.I. Las Nieves, c/ Puerto de Cotos, 16
 Tel.: +34 916 407 227
 Fax: +34 916 360 092
 info@baumit.es
 www.baumit.es
In charge of: PT

 **BG - BULGARIA**
Baumit Bulgaria EOOD
 BG - 21 00 Elin Pelin
 Bulgaria Str. 38
 Tel.: +359 2 926 69 11
 Fax: +359 2 926 69 18
 office@baumit.bg
 www.baumit.bg

 **CH - SCHWEIZ**
Baumit Schweiz AG
 CH - 8303 Bassersdorf
 Hardstrasse 20
 Tel.: +41 52 354 50 70
 Fax: +41 52 354 50 71
 office@schweiz.baumit.com
 www.baumit.com

 **DE - DEUTSCHLAND**
Baumit GmbH
 D - 87541 Bad Hindelang/Allgäu
 Reckenberg 12
 Tel.: +49 83 24 921-0
 Fax: +49 83 24 921-1279
 info@baumit.de
 www.baumit.de
**In charge of: BE, NE, LU,
 DK, NO, FI, SE**

 **FR - FRANCE**
Baumit SAS
 FR - 77500 Chelles
 29, rue de l'Ormeteau
 Tel.: +33 1 762 170 21
 Fax: +33 1 762 170 10
 office@baumit.fr
 www.baumit.fr



LT - LIETUVA
Baumit UAB
 LT - 13279 Vilnius
 Vilties g. 11, Kuprioniškės
 Tel.: +370 5 264 07 78
 Fax: +370 5 264 07 32
 info@baumit.lt
 www.baumit.lt

LV - LATVIJA
Baumit SIA
 LV-1035 Riga
 Pildas iela 16b
 Tel.: +371 674 513 15
 Fax: +371 674 513 17
 office@baumit.lv
 www.baumit.lv
In charge of: EE

MD - REPUBLICA MOLDAVA
Rep. Permanenta Baumit
in Republica Moldova
 MD - 2012 Chişinău
 Str. Vasile Alecsandri 89/1
 Tel: +373 (0)22/999019
 Fax: +373 (0)22/999018
 office@baumit.md
 www.baumit.md

MK - REPUBLIKA SEVERNA
MAKEDONIJA
Baumit Makedonija Doel
 MK - 1000 Skopje
 Ul. Jadranska Magistrala 165
 Tel.: +389 2 306 98 07
 Fax: +389 2 306 98 07
 info@mk.baumit.com
 www.baumit.com.mk

ME - MONTENEGRO
Baumit Crna Gora d.o.o.
 MNE - 81000 Podgorica
 Bulevar Revolucije 30
 Tel.: +382 20 241 262
 Fax: +382 20 241 262
 info@me.baumit.com
 www.baumit.me

PL - POLSKA
Baumit sp. z o.o.
 PL - 53-012 Wrocław
 ul. Wyścigowa 56 G
 Tel.: +48 71 358 25 00
 Fax: +48 71 358 25 06
 info@baumit.pl
 www.baumit.pl

RO - ROMANIA
Baumit Romania Com SRL
 RO - 061129 Bucureşti
 B-dul Iuliu Maniu nr. 600A, sector 6
 Tel.: +40 21 350 01 06
 Fax: +40 21 318 24 08
 office@baumit.ro
 www.baumit.ro

RS - SRBIJA
Baumit Serbia d.o.o.
 SRB - 11130 Beograd
 Smederevski put 25k
 Tel.: +381 11 347 50 82
 Fax: +381 11 347 47 95
 office@baumit.rs
 www.baumit.rs
In charge of: AL, KO

RU - RUSSIA
Baumit 000
 RUS - 141980 Moscow region, Dubna
 Universitetskaya ul., 11
 Tel.: +7 495/984 76 12
 Fax: +7 495/645 54 35
 baumit@baumit.ru
 www.baumit.ru
In charge of: BY

SI - SLOVENIJA
Baumit d.o.o.
 SLO - 1236 Trzin
 Dobrave 12
 Tel.: +386 (0)1 236 37 54
 info@baumit.si
 www.baumit.si

SK - SLOVENSKÁ REPUBLIKA
Baumit, spol. sr.o.
 SK - 811 02 Bratislava 1
 Žižková 9
 Tel.: +421 2 593 03 311
 office@baumit.sk
 www.baumit.sk

TR - TURKIYE
Baumit TR
 Baumit İnşaat Malzemeleri San.
 Tic.Ltd.Şti
 Esensehir Mahallesi Hale
 Sokak No. 10 B Blok
 TR - 34776 Ümraniye/İstanbul
 Tel.: +90 (0) 216/680 34 00
 Fax: +90 (0) 216/680 34 01
 info@baumit.com.tr
 www.baumit.com.tr

UA - UKRAINE
TOV Baumit Ukraine
 UA - 03083 Kiev
 vul. Pyrohivskyy Shlyah 34
 Tel.: +380 44 568 52 54
 Fax: +380 44 568 47 39
 office@baumit.ua
 www.baumit.ua

UK - UNITED KINGDOM
Baumit Ltd.
 Unit 2 Westmead
 New Hythe Lane, Aylesford
 Maidstone, Kent, ME20 6XJ - UK
 Tel.: +44 (0) 1622 710 763
 contact@baumit.co.uk
 www.baumit.co.uk
In charge of: IE

GR - GRIECHENLAND
Baumit Hellas A.E.
 GR - 15235 Vrilissia-Athens
 142, Pentelis avenue
 Tel.: +30 210 6095600
 Fax: +30 210 6095611
 info@baumit.gr
 www.baumit.gr
In charge of: CY

HR - HRVATSKA
Baumit d.o.o.
 HR - 10090 Zagreb
 Vučak 34
 Tel.: +385 1 346 68 00
 Fax: +385 1 346 68 38
 baumit@baumit.hr
 www.baumit.hr

HU - MAGYARORSZÁG
Baumit Kft.
 H - 2510 Dorog, Baumit út 1.
 H - 2511 Dorog, Pf.: 132.
 Tel.: +36 33 512 910
 Fax: +36 33 431 512
 baumit@baumit.hu
 www.baumit.hu

IT - ITALIA
Baumit Italia SpA
 I - 33078 San Vito al Tagliamento (PN)
 Via Castelnuovo del Friuli 1 -
 Z.L. Ponte Rosso
 Tel.: +39 0434 1850980
 Fax: +39 0434 853 59
 info@baumit.it
 www.baumit.it

Descoperă **cele mai frumoase** fațade Baunit din Europa



Am adunat cele mai frumoase fațade din fiecare țară Baunit pentru a participa la competiția internațională Life Challenge 2024. Toate proiectele vor fi analizate și selectate de un juriu internațional, care va trimite mai departe în marea finală, proiectele nominalizate, finală ce va avea loc la Ljubljana, în 23 mai 2024.

Fii parte din acest proiect!

Poți afla mai multe detalii de la reprezentantul Baunit din zona ta!
Vizitează lifechallenge.baunit.com

