

# Baumit

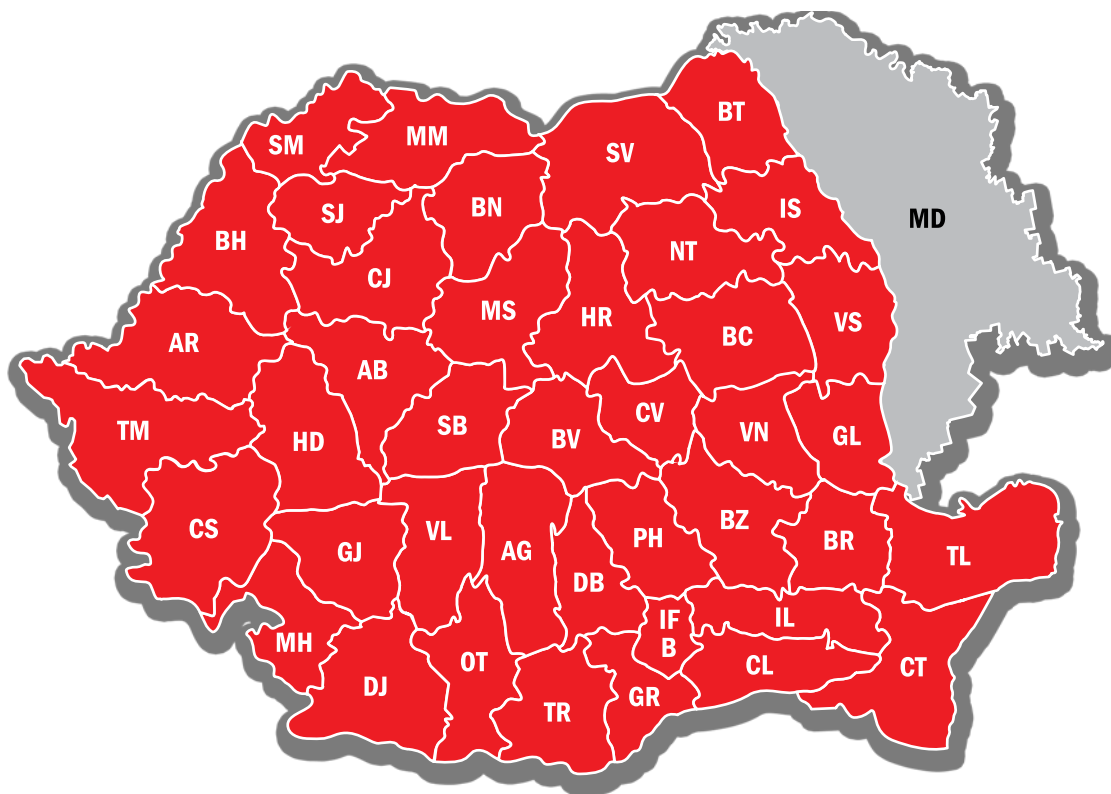
baumit.com



# Ploaie 2019 Ploaie

**Termoizolare • Interior • Masivitate**

**Baumit. Idei cu viitor.**



## SEDIU CENTRAL

**Sediu central București**  
B-dul Iuliu Maniu nr. 600A,  
sector 6, RO 061129  
Tel: +4 021 350 01 03/06  
Fax: +4 021 318 24 08  
E-mail: office@baumit.ro

**Recepție sediu central:** +4 021 350 01 03  
**Servicii tehnic:** +4 021 301 93 14/15  
**Comenzi București/Bolintin:** +4 021 404 37 00  
**Comenzi Teiuș:** +4 0258 806 237

**Program Luni - Vineri:** 8<sup>00</sup> - 17<sup>00</sup>

## FABRICI ȘI BIROURI BAUMIT

**Depozit București**  
B-dul Iuliu Maniu nr. 598,  
sector 6, RO 061129  
Tel.: +4 021 350 01 03 / 06  
Fax: +4 021 318 24 08  
E-mail: comenzi@baumit.ro

**Fabrica Bolintin Deal**  
Bd. Republicii nr. 1F, Com. Bolintin Deal,  
Sat Bolintin Deal, jud. Giurgiu  
Tel.: +4 021 301 93 23 / 24  
Fax: +4 021 404 37 00

**Depozit Bolintin Deal**  
Bd. Republicii nr. 1F, Com. Bolintin Deal,  
Sat Bolintin Deal, jud. Giurgiu  
Tel.: +4 021 301 93 23 / 24  
Fax: +4 021 404 37 00  
E-mail: comenzi@baumit.ro

**Fabrica Teiuș**  
Str. Octavian Goga nr. 5, jud. Alba  
Tel: +4 0258 851 176  
Fax: +4 0258 806 237  
E-mail: teius@baumit.ro

## REPREZENTANȚI COMERCIALI ZONALI

**Republica Moldova:**  
Tel: +37322333975  
Tel: +37360500720

### Muntenia:

București Tel: 0722.317.651  
Buc. Sect 1+IF Tel: 0734.302.381  
Buc. Sect 2+IF Tel: 0751.173.196  
Buc. Sect 3+4+CL+IF Tel: 0728.289.070  
Buc. Sect 5+6+IF+GR Tel: 0737.553.123  
BZ+IL+PH Tel: 0725.679.070

### Dobrogea:

CT+TL Tel: 0722.551.483  
Tel: 0729.019.938

### Transilvania Nord:

CJ Tel: 0723.719.218  
CJ+SJ Tel: 0737.069.274  
BN+MM+SM Tel: 0724.303.250

### DIY România

Tel: 0730.019.627

### Transilvania Sud-Est:

BV+CV Tel: 0721.102.144  
HR+MS Tel: 0728.289.074  
AB+SB Tel: 0724.057.952

### Banat Crișana:

TM Tel: 0726.166.504  
AR+BH Tel: 0729.079.595  
CS+HD Tel: 0728.289.072

### Moldova:

IS Tel: 0729.308.083  
BT+SV Tel: 0720.014.064  
BC+NT+VS Tel: 0723.677.646  
BR + GL + VN Tel: 0728.289.073

### Oltenia:

DJ+OT Tel: 0726.113.003  
Tel: 0735.006.004  
GJ+MH+VL Tel: 0727.732.434  
AG+DB+TR Tel: 0735.316.817





“Vrem ca oamenii să trăiască în condiții sănătoase, în case frumoase și eficiente din punct de vedere energetic.”

## Baumit susține Viața Sănătoasă.

Ne petrecem cea mai mare parte a vieții în interior. Factorii care contribuie la bunăstarea fizică includ o temperatură confortabilă a încăperii, umiditatea aerului interior, calitatea aerului etc. De aceea, “spațiile noastre de viață” sunt atât de importante pentru sănătatea noastră.

### Clădiri sănătoase

Acum devine clar de ce avem nevoie de materiale de calitate sănătoase, pentru că locuim alături de ele. Acest lucru se datorează faptului că 90% din timpul nostru este petrecut în interior. Călea de a realiza acest obiectiv este simplă: numai dacă construiți sănătos puteți trăi într-un mediu sănătos, punând astfel bazele pentru o viață sănătoasă.

### Climat interior sănătos

O casă termoizolată și pereții care reglează climatul interior vă permit să vă simțiți confortabil, astfel încât să puteți trăi o viață relaxată și sănătoasă într-un mediu curat și frumos.

### O viață sănătoasă

În special în momente de activitate intensă și provocări profesionale, spațiul nostru de locuit devine un loc pentru relaxare și recuperare - locul unde ne încărcăm cu energie.



## Healthy Living

După doi ani de cercetare intensivă analizând și evaluând 5 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

O izolare termică bună nu numai că are o contribuție semnificativă la eficiența energetică a clădirii dumneavoastră, dar asigură pereți plăcut de calzi în timpul iernii și plăcut de răcoroși în timpul verii.

TERMOIZOLAȚIA  
PE PRIMUL LOC



## 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.

MASIVITATEA  
CONTEAZĂ



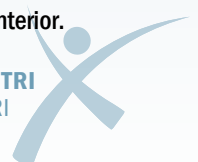
## PARAMETRI INTERIORI



### NATURAL ȘI CLIMAT SĂNĂTOS

Un sistem de tencuială minerală bun poate acționa ca un compensator pentru vârful de umiditate prin absorbția excesului de umiditate în grosimea tencuiei 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.

PARAMETRI  
INTERIORI





## CONFORTUL ÎNCEPE DIN EXTERIOR

Pag. 12



- Suprafețe cu uscare rapidă
- Protecție sporită împotriva algelor și mucegaiului
- Ușor de aplicat

## CLIMAT INTERIOR SĂNĂTOS

Pag. 50



- Suprafețe perfect netede
- Modern și individual
- Reglează climatul interior





## PARDOSELI REZISTENTE ȘI STABILE

Pag. 62






- Aderență ridicată
- Placaje diverse
- Pentru aplicații multiple




## TERMOIZOLAȚIA PE PRIMUL LOC

	<b>FINISAJE PENTRU FAȚADE</b>	
	<b>COLOR</b> Vopsele pentru fațade .....	12
	<b>TOP</b> Tencuieli decorative pentru fațade .....	16
	<b>PRIMER</b> Grunduri și amorse .....	23
	<b>ETICS</b>	
	<b>CONTACT/FIX/FLEX</b> Adezivi & mase de șpaclu .....	25
	<b>ACCESSORIES</b> Accesorii .....	27
	<b>TENCUIELI MINERALE</b>	
	<b>MPA/THERMO</b> Tencuieli cu aplicare mecanizată .....	39
	<b>RENOVĂRI</b>	
	<b>MULTI</b> Mortar universal pentru renovare .....	41
	<b>SANOVA</b> Sisteme pentru renovări .....	42

## PARAMETRI INTERIORI

	<b>FINISAJE KLIMA</b>	
	<b>SISTEME KLIMA</b> Healthy Living .....	50
	<b>FINISAJE PENTRU INTERIOR</b>	
	<b>DIVINA</b> Vopsele pentru interior .....	52
	<b>FINO &amp; PERLA</b> Gleturi și tencuieli fine (tinciuri) .....	54
	<b>TENCUIELI</b>	
	<b>RATIO</b> Tencuieli glet de ipsos .....	56
	<b>MPI</b> Tencuieli var-ciment .....	56
	<b>MANU &amp; UNI</b> Tencuieli cu aplicare manuală .....	57

## MASIVITATEA CONTEAZĂ

	<b>SISTEME DE PLACAJE CERAMICE</b>	
	<b>BAUMACOL</b> Chit de rost .....	62
	<b>BAUMACOL</b> Adezivi .....	63
	<b>BAUMACOL</b> Hidroizolații .....	64
	<b>BAUMACOL</b> Pregătire suport .....	67
	<b>ȘAPE</b>	
	<b>NIVELLO</b> Șape autonivelante .....	66
	<b>RAPIDO</b> Șapă rapidă .....	68
	<b>ALPHA</b> Șape fluide .....	68
	<b>SOLIDO</b> Șape de ciment .....	69
	<b>CONSTRUCȚII &amp; AMENAJĂRI PEISAGISTICE</b>	
	<b>MM</b> Mortare de zidărie .....	70
	<b>BETON</b> Beton .....	72
	<b>GALA</b> Amenajări peisagistice .....	74

## SERVICII


	<b>SERVICE</b>	
	<b>SERVICII</b> .....	82
	<b>CONDIȚII DE LIVRARE</b> .....	85
	<b>INDEX</b> .....	88



# TERMOIZOLAȚIA PE PRIMUL LOC







<b>1</b>	<b>FINISAJE PENTRU FAȚADE</b>	<b>12</b>
<b>2</b>	<b>ETICS</b>	<b>25</b>
<b>3</b>	<b>TENCUIELI MINERALE</b>	<b>39</b>
<b>4</b>	<b>RENOVĂRI</b>	<b>41</b>



0014	0021	0031	0041	0051	0061	0071	0081	0121	0131
0015	0022	0032	0042	0052	0062	0072	0082	0122	0132
0016	0023	0033	0043	0053	0063	0073	0083	0123	0133
0017	0024	0034	0044	0054	0064	0074	0084	0124	0134
0018	0025	0035	0045	0055	0065	0075	0085	0125	0135
0019	0026	0036	0046	0056	0066	0076	0086	0126	0136
	0027	0037	0047	0057	0067	0077	0087	0127	0137
	0028	0038	0048	0058	0068	0078	0088	0128	0138
	0029	0039	0049	0059	0069	0079	0089	0129	0139
0141	0151	0161	0171	0181	0191	0201	0211	0221	0231
0142	0152	0162	0172	0182	0192	0202	0212	0222	0232
0143	0153	0163	0173	0183	0193	0203	0213	0223	0233
0144	0154	0164	0174	0184	0194	0204	0214	0224	0234
0145	0155	0165	0175	0185	0195	0205	0215	0225	0235
0146	0156	0166	0176	0186	0196	0206	0216	0226	0236
0147	0157	0167	0177	0187	0197	0207	0217	0227	0237
0148	0158	0168	0178	0188	0198	0208	0218	0228	0238
0149	0159	0169	0179	0189	0199	0209	0219	0229	0239
0241	0281	0291	0301	0311	0321	0331	0341	0351	0361
0242	0282	0292	0302	0312	0322	0332	0342	0352	0362
0243	0283	0293	0303	0313	0323	0333	0343	0353	0363
0244	0284	0294	0304	0314	0324	0334	0344	0354	0364
0245	0285	0295	0305	0315	0325	0335	0345	0355	0365
0246	0286	0296	0306	0316	0326	0336	0346	0356	0366
0247	0287	0297	0307	0317	0327	0337	0347	0357	0367
0248	0288	0298	0308	0318	0328	0338	0348	0358	0368
0249	0289	0299	0309	0319	0329	0339	0349	0359	0369
0371	0381	0391	0401	0411	0421	0431	0441	0451	0461
0372	0382	0392	0402	0412	0422	0432	0442	0452	0462
0373	0383	0393	0403	0413	0423	0433	0443	0453	0463
0374	0384	0394	0404	0414	0424	0434	0444	0454	0464
0375	0385	0395	0405	0415	0425	0435	0445	0455	0465
0376	0386	0396	0406	0416	0426	0436	0446	0456	0466
0377	0387	0397	0407	0417	0427	0437	0447	0457	0467
0378	0388	0398	0408	0418	0428	0438	0448	0458	0468
0379	0389	0399	0409	0419	0429	0439	0449	0459	0469

**Numere roșii:** Disponibile exclusiv la Baunit PuraTop and PuraColor. **Numere albastre:** disponibile exclusiv la Baunit PuraTop, PuraColor, StarTop, StarColor, GranoporColor, GranoporTop, CreativTop Max, Trend, Fine. Mostrele de culoare din imagini sunt orientative.

# Life Cel mai mare sistem de colorare pentru fațade

Baumit Life este în prezent cel mai recent și cel mai generos sistem de colorare pentru fațade. Anii de cercetare a trendului și de dezvoltare a produsului au condus la această colecție unică. Baumit Life oferă o nouă dimensiune în proiectarea fațadelor.

0471	0481	0491	0501	0511	0521	0561	0571	0581	0591	
0472	0482	0492	0502	0512	0522	0562	0572	0582	0592	
0473	0483	0493	0503	0513	0523	0563	0573	0583	0593	
0474	0484	0494	0504	0514	0524	0564	0574	0584	0594	
0475	0485	0495	0505	0515	0525	0565	0575	0585	0595	
0476	0486	0496	0506	0516	0526	0566	0576	0586	0596	
0477	0487	0497	0507	0517	0527	0567	0577	0587	0597	
0478	0488	0498	0508	0518	0528	0568	0578	0588	0598	
0479	0489	0499	0509	0519	0529	0569	0579	0589	0599	
0611	0621	0631	0671	0681	0691	0701	0711	0721	0731	
0612	0622	0632	0672	0682	0692	0702	0712	0722	0732	
0613	0623	0633	0673	0683	0693	0703	0713	0723	0733	
0614	0624	0634	0674	0684	0694	0704	0714	0724	0734	
0615	0625	0635	0675	0685	0695	0705	0715	0725	0735	
0616	0626	0636	0676	0686	0696	0706	0716	0726	0736	
0617	0627	0637	0677	0687	0697	0707	0717	0727	0737	
0618	0628	0638	0678	0688	0698	0708	0718	0728	0738	
0619	0629	0639	0679	0689	0699	0709	0719	0729	0739	
0751	0761	0771	0781	0791	0831	0841	0851	0861	0871	
0752	0762	0772	0782	0792	0832	0842	0852	0862	0872	
0753	0763	0773	0783	0793	0833	0843	0853	0863	0873	
0754	0764	0774	0784	0794	0834	0844	0854	0864	0874	
0755	0765	0775	0785	0795	0835	0845	0855	0865	0875	
0756	0766	0776	0786	0796	0836	0846	0856	0866	0876	
0757	0767	0777	0787	0797	0837	0847	0857	0867	0877	
0758	0768	0778	0788	0798	0838	0848	0858	0868	0878	
0759	0769	0779	0789	0799	0839	0849	0859	0869	0879	
0891	0901	0911	0921	0931	0971	0981	0991	1001	1011	
0892	0902	0912	0922	0932	0972	0982	0992	1002	1012	
0893	0903	0913	0923	0933	0973	0983	0993	1003	1013	
0894	0904	0914	0924	0934	0974	0984	0994	1004	1014	
0895	0905	0915	0925	0935	0975	0985	0995	1005	1015	
0896	0906	0916	0926	0936	0976	0986	0996	1006	1016	
0897	0907	0917	0927	0937	0977	0987	0997	1007	1017	
0898	0908	0918	0928	0938	0978	0988	0998	1008	1018	
0899	0909	0919	0929	0939	0979	0989	0999	1009	1019	
1031	1041	1051	1061	1071	1111	1121	1131	1141	1151	
1032	1042	1052	1062	1072	1112	1122	1132	1142	1152	
1033	1043	1053	1063	1073	1113	1123	1133	1143	1153	
1034	1044	1054	1064	1074	1114	1124	1134	1144	1154	
1035	1045	1055	1065	1075	1115	1125	1135	1145	1155	
1036	1046	1056	1066	1076	1116	1126	1136	1146	1156	
1037	1047	1057	1067	1077	1117	1127	1137	1147	1157	
1038	1048	1058	1068	1078	1118	1128	1138	1148	1158	
1039	1049	1059	1069	1079	1119	1129	1139	1149	1159	

**Numere roșii:** Disponibile exclusiv la Baumit PuraTop and PuraColor. **Numere albastre:** disponibile exclusiv la Baumit PuraTop, PuraColor, StarTop, StarColor, GranoporColor, GranoporTop, CreativTop Max, Trend, Fine. Mostrele de culoare din imagini sunt orientative.





Pentru mai multe detalii consultați catalogul „Termoizolația pe primul loc”

## VOPSELE PREMIUM PENTRU FAȚADE

### Baunit NanoporColor | Vopsea cu efect de autocurățare\*



photokat

Life  
COLORED BY BAUNIT



Vopsea minerală pe bază de silicați pentru fațade, cu proprietăți speciale împotriva murdăriei și efect de autocurățare, cu aplicare manuală și airless. 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.

**Se colorează conform paletarului Baunit Life de la pag. 10-11.**

NanoporColor	14 l
Consum:	cca. 0.3 l/m <sup>2</sup> la două straturi: 1 strat vopsea Baunit NanoporColor diluată cu 10-15% apă (grundare) 1 strat vopsea Baunit NanoporColor (max 5% apă)
Acoperire:	cca. 40 m <sup>2</sup> /găleată la două straturi
Livrare:	găleată 14 l, 1 palet = 32 găleți = 448 l

NanoporColor	5 l
Consum:	cca. 0.3 l/m <sup>2</sup> la două straturi: 1 strat vopsea Baunit NanoporColor diluată cu 10-15% apă (grundare) 1 strat vopsea Baunit NanoporColor (max 5% apă)
Acoperire:	cca. 15 m <sup>2</sup> /găleată la două straturi
Livrare:	găleată 5 l, 1 palet = 48 găleți = 240 l

### Baunit StarColor | Vopsea siliconică Star\*



Life  
COLORED BY BAUNIT



Vopsea de calitate superioară 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 Baunit Life de la pag. 10-11.**

StarColor	14 l
Consum:	cca. 0.3 l/m <sup>2</sup> la două straturi: 1 strat vopsea Baunit StarColor diluată cu 10-15% apă (grundare) 1 strat vopsea Baunit StarColor (max 5% apă)
Acoperire:	cca. 40 m <sup>2</sup> /găleată la două straturi
Livrare:	găleată 14 l, 1 palet = 32 găleți = 448 l

StarColor	5 l
Consum:	cca. 0.3 l/m <sup>2</sup> la două straturi: 1 strat vopsea Baunit StarColor diluată cu 10-15% apă (grundare) 1 strat vopsea Baunit StarColor (max 5% apă)
Acoperire:	cca. 15 m <sup>2</sup> /găleată la două straturi
Livrare:	găleată 5 l, 1 palet = 48 găleți = 240 l

\* Vopselele Baunit pentru fațade se colorează conform paletarului Baunit Life, iar prețul este în funcție de încădrarea în grupa de culoare.

**VOPSELE PREMIUM PENTRU FAȚADE**
**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. 10-11.**

PuraColor	14 l
Consum:	cca. 0.3 l/m <sup>2</sup> la două straturi: 1 strat vopsea Baumit PuraColor diluată cu 10-15% apă (grundare) 1 strat vopsea Baumit PuraColor (max 5% apă)
Acoperire:	cca. 40 m <sup>2</sup> /găleată la două straturi
Livrare:	găleată 14 l, 1 palet = 32 găleți = 448 l

PuraColor	5 l
Consum:	cca. 0.3 l/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> /găleată la două straturi
Livrare:	găleată 5 l, 1 palet = 48 găleți = 240 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, 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. 10-11 (în codurile de culoare cu terminațiile 2-9, cu excepția codurilor marcate cu albastru).**

SilikonColor	14 l
Consum:	cca. 0.3 l/m <sup>2</sup> la două straturi: 1 strat vopsea Baumit SilikonColor diluată cu 10-15% apă (grundare), 1 strat vopsea Baumit SilikonColor
Acoperire:	cca. 40 m <sup>2</sup> /găleată la două straturi
Livrare:	găleată 14 l, 1 palet = 32 găleți = 448 l

SilikonColor	5 l
Consum:	cca. 0.3 l/m <sup>2</sup> la două straturi: 1 strat vopsea Baumit SilikonColor diluată cu 10-15% apă (grundare), 1 strat vopsea Baumit SilikonColor
Acoperire:	cca. 15 m <sup>2</sup> /găleată la două straturi
Livrare:	găleată 5 l, 1 palet = 48 găleți = 240 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. 10-11 (în codurile de culoare cu terminațiile 2-9, cu excepția codurilor marcate cu albastru).**

SilikatColor	14 l
Consum:	cca. 0.3 l/m <sup>2</sup> la două straturi: 1 strat vopsea Baumit SilikatColor diluată cu 10-15% apă (grundare), 1 strat vopsea Baumit SilikatColor
Acoperire:	cca. 40 m <sup>2</sup> /găleată la două straturi
Livrare:	găleată 14 l, 1 palet = 32 găleți = 448 l

SilikatColor	5 l
Consum:	cca. 0.3 l/m <sup>2</sup> la două straturi: 1 strat vopsea Baumit SilikatColor diluată cu 10-15% apă (grundare), 1 strat vopsea Baumit SilikatColor
Acoperire:	cca. 15 m <sup>2</sup> /găleată la două straturi
Livrare:	găleată 5 l, 1 palet = 48 găleți = 240 l

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

## VOPSELE PROFESIONALE PENTRU FAȚADE

### Baumit GranoporColor | Vopsea acrilică\*



Vopsea pe bază de rășini organice pentru fațade, cu aplicare manuală și airless. Impermeabilitate ridicată la apă și cu permeabilitate la vapori. **Se colorează conform paletarului Baumit Life de la pag. 10-11 (în codurile de culoare cu terminațiile 2-9).**

#### GranoporColor 14 l

Consum: cca. 0.3 l/m<sup>2</sup> la două straturi:  
1 strat vopsea Baumit GranoporColor diluată cu 10-15% apă (grundare), 1 strat vopsea Baumit GranoporColor  
Acoperire: cca. 40 m<sup>2</sup>/găleată la două straturi  
Livrare: găleată 14 l, 1 palet = 32 găleți = 448 l

#### GranoporColor 5 l

Consum: cca. 0.3 l/m<sup>2</sup> la două straturi:  
1 strat vopsea Baumit GranoporColor diluată cu 10-15% apă (grundare), 1 strat vopsea Baumit GranoporColor  
Acoperire: cca. 15 m<sup>2</sup>/găleată la două straturi  
Livrare: găleată 5 l, 1 palet = 48 găleți = 240 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 vapori, elastică, hidrofobă oferind protecție ridicată, cu aplicare manuală și airless.

**Se colorează conform paletarului Baumit Life de la pag. 10-11 (în codurile de culoare cu terminațiile 6-9).**

#### EdelPutzColor 14 l

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

#### EdelPutzColor 5 l

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

## VOPSELE CU ACCENTE UNICE - DESIGN LIFE

### Baumit Lasur | Vopsea Lasur\*\*



Vopsea Lasur gata preparată pe bază de rășini organice pentru finisare la exterior.

#### Lasur 14 l

Consum: cca. 0.08-0.1 l/m<sup>2</sup>  
Acoperire: cca. 140-175 m<sup>2</sup>/găleată  
Livrare: găleată 14 l, 1 palet = 32 găleți = 448 l

#### Lasur 5 l

Consum: cca. 0.08 - 0.1 l/m<sup>2</sup>  
Acoperire: cca. 50-62 m<sup>2</sup>/găleată  
Livrare: găleată 5 l, 1 palet = 48 găleți = 240 l

#### Lasur 1 l

Consum: cca. 0.08 - 0.1 l/m<sup>2</sup>  
Acoperire: cca. 10-12 m<sup>2</sup>/găleată  
Livrare: găleată 1 l



Shine 725L



Sensual 726L



Solid 729L



Mystic 730L



Impulse 727L



Gentle 728L



Fresh 731L



Casual 732L

\* 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 lucrătoare.



**VOPSELE CU ACCENTE UNICE - DESIGN LIFE**
**Baumit Finish | Vopsea Finish\*\***


Vopsea transparentă pe bază de rășini organice pentru Baumit Lasur.

Finish	14 l
Consum:	cca. 0.08-0.1 l/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 140-175 m <sup>2</sup> /găleată
Livrare:	găleată 14 l, 1 palet = 32 găleți = 448 l

Finish	5 l
Consum:	cca. 0.08-0.1 l/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 50-62 m <sup>2</sup> /găleată
Livrare:	găleată 5 l, 1 palet = 48 găleți = 240 l

**Baumit Metallic | Vopsea Metallic\*\***


Vopsea gata preparată cu efect metalic cu rezistență ridicată. Se aplică cu trafaletul (rola) de blană sau prin pulverizare cu pistolul. (A se vedea fișa tehnică).

Metallic	14 l
Consum:	cca. 0.3-0.35 l/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 40 m <sup>2</sup> /găleată
Livrare:	găleată 14 l, 1 palet = 32 găleți = 448 l

Metallic	5 l
Consum:	cca. 0.3-0.35 l/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 15 m <sup>2</sup> /găleată
Livrare:	găleată 5 l, 1 palet = 48 găleți = 240 l



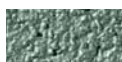
Titan 746M



Platin 747M



Saphir 748M



Smaragd 751M



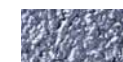
Gold 753M



Rubin 754M



Bronze 755M



Azurit 756M

**Baumit Glitter | Vopsea Glitter\*\***


Vopsea transparentă gata preparată aplicabilă prin pulverizare cu pistolul. Pe suprafețe structurate creează efecte strălucitoare.

Glitter	14 l
Consum:	cca. 0.10-0.15 l/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 95-140 m <sup>2</sup> /găleată
Livrare:	găleată 14 l, 1 palet = 32 găleți = 448 l

Glitter	5 l
Consum:	cca. 0.10-0.15 kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 35-50 m <sup>2</sup> /găleată
Livrare:	găleată 5 l, 1 palet = 48 găleți = 240 l



Gold 771G



Silver 773G



SilverFine 774G



Rainbow 775G



## TENCUIELI DECORATIVE PENTRU FAȚADE

Pentru mai multe detalii consultați catalogul „Termoizolația pe primul loc“

### TENCUIELI DECORATIVE PREMIUM PENTRU FAȚADE

#### Baumit NanoporTop | Tencuială decorativă cu efect de autocurățare\*



photokat

Life  
COLORS BY BAUMIT



Tencuială decorativă în strat subțire, cu proprietăți speciale împotriva murdăriei și efect de autocurățare, stabilite în timp a culorilor datorită tehnologiei Cool Pigments. Grad ridicat de protecție împotriva dezvoltării ciupercilor și mușgaiurilor 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 Baumit Life de la pag. 10-11 (în codurile de culoare cu terminațiile 2-9, cu excepția codurilor marcate cu albastru).*

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

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

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

NanoporTop R 3.0 mm	25 kg
Consum:	cca. 3.6 kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 6.9 m <sup>2</sup> /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg

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

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

**TENCUIELI DECORATIVE PREMIUM PENTRU FAȚADE**
**Baumit StarTop | Tencuială decorativă Star\***




Tencuială decorativă în strat subțire pe bază de rășini siliconice. Grad ridicat de protecție împotriva dezvoltării ciupercilor și mușcăiurilor datorat capacității de uscare rapidă după expunerea la intemperii. Aplicare manuală și mecanizată.

*Se colorează conform paletarului Baumit Life de la pag. 10-11 (în codurile de culoare cu terminațiile 2-9).*

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

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

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

<b>StarTop R 3.0 mm</b>	<b>25 kg</b>
Consum:	cca. 3.6 kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 7.0 m <sup>2</sup> /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg

<b>StarTop R 2.0 mm</b>	<b>25 kg</b>
Consum:	cca. 2.6 kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 9.6 m <sup>2</sup> /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 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. Ca amorsă se recomandă Baumit PremiumPrimer. Aplicare manuală și mecanizată.

*Se colorează conform paletarului Baumit Life de la pag. 10-11 (în codurile de culoare cu terminațiile 1-9).*

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

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

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

<b>PuraTop R 3.0 mm</b>	<b>25 kg</b>
Consum:	cca. 3.6 kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 7.0 m <sup>2</sup> /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg

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

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

## TENCUIELI DECORATIVE PROFESIONALE PENTRU FAȚADE

### Baumit SilikonTop | Tencuiă decorativă siliconică\*



*Life*  
COLOREZI BY BAUMIT



Tencuiă 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. 10-11 (în codurile de culoare cu terminațiile 2-9, cu excepția codurilor marcate cu albastru).*

SilikonTop K 2.0 mm	25 kg
Consum:	cca. 2.9 kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 8.6 m <sup>2</sup> /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 24 găleți = 600 kg

SilikonTop K 3.0 mm	25 kg
Consum:	cca. 3.9 kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 6.4 m <sup>2</sup> /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 24 găleți = 600 kg

SilikonTop K 1.5 mm	25 kg
Consum:	cca. 2.5 kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 10 m <sup>2</sup> /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 24 găleți = 600 kg

SilikonTop R 3.0 mm	25 kg
Consum:	cca. 3.6 kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 7.0 m <sup>2</sup> /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 24 găleți = 600 kg

SilikonTop R 2.0 mm	25 kg
Consum:	cca. 2.6 kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 9.6 m <sup>2</sup> /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 24 găleți = 600 kg

### Baumit StellaporTop | Tencuiă decorativă siliconică-silicatică\*



*Life*  
COLOREZI BY BAUMIT



Tencuiă decorativă pe bază de rășini siliconice-silicaticice, pentru exterior. Tencuiala Stellapor oferă protecție împotriva ciupercilor, algelor și mușgaiului. Aplicare manuală și mecanizată.

*Se colorează conform paletarului Baumit Life de la pag. 10-11 (în codurile de culoare cu terminațiile 2-9, cu excepția codurilor marcate cu albastru).*

StellaporTop K 2.0 mm	25 kg
Consum:	cca. 2.9 kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 8.6 m <sup>2</sup> /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 24 găleți = 600 kg

StellaporTop K 3.0 mm	25 kg
Consum:	cca. 3.9 kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 6.4 m <sup>2</sup> /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 24 găleți = 600 kg

StellaporTop K 1.5 mm	25 kg
Consum:	cca. 2.5 kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 10 m <sup>2</sup> /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 24 găleți = 600 kg

StellaporTop R 3.0 mm	25 kg
Consum:	cca. 3.6 kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 7.0 m <sup>2</sup> /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 24 găleți = 600 kg

StellaporTop R 2.0 mm	25 kg
Consum:	cca. 2.6 kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 9.6 m <sup>2</sup> /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 24 găleți = 600 kg

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



**TENCUIELI DECORATIVE PROFESIONALE PENTRU FAȚADE**
**Baumit SilikatTop | Tencuială decorativă silicatică\***


  
COLORED BY BAUMIT


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. 10-11 (în codurile de culoare cu terminațiile 2-9, cu excepția codurilor marcate cu albastru).*

<b>SilikatTop K 2.0 mm</b>	<b>25 kg</b>
Consum:	cca. 2.9 kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 8.6 m <sup>2</sup> /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 24 găleți = 600 kg

<b>SilikatTop K 3.0 mm</b>	<b>25 kg</b>
Consum:	cca. 3.9 kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 6.4 m <sup>2</sup> /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 24 găleți = 600 kg

<b>SilikatTop K 1.5 mm</b>	<b>25 kg</b>
Consum:	cca. 2.5 kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 10 m <sup>2</sup> /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 24 găleți = 600 kg

<b>SilikatTop R 3.0 mm</b>	<b>25 kg</b>
Consum:	cca. 3.6 kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 7.0 m <sup>2</sup> /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 24 găleți = 600 kg

<b>SilikatTop R 2.0 mm</b>	<b>25 kg</b>
Consum:	cca. 2.6 kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 9.6 m <sup>2</sup> /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 24 găleți = 600 kg

**Baumit GranoporTop | Tencuială decorativă organică\***


  
COLORED BY BAUMIT


Tencuială decorativă în strat subțire pe bază de rășini organice pentru fațade. Permeabilă la vapori și rezistentă la factori climatici. Aplicare manuală și mecanizată.

*Se colorează conform paletarului Baumit Life de la pag. 10-11 (în codurile de culoare cu terminațiile 2-9).*

<b>GranoporTop K 2.0 mm</b>	<b>25 kg</b>
Consum:	cca. 2.9 kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 8.6 m <sup>2</sup> /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 24 găleți = 600 kg

<b>GranoporTop K 3.0 mm</b>	<b>25 kg</b>
Consum:	cca. 3.9 kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 6.4 m <sup>2</sup> /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 24 găleți = 600 kg

<b>GranoporTop K 1.5 mm</b>	<b>25 kg</b>
Consum:	cca. 2.5 kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 10 m <sup>2</sup> /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 24 găleți = 600 kg

<b>GranoporTop R 3.0 mm</b>	<b>25 kg</b>
Consum:	cca. 3.6 kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 7.0 m <sup>2</sup> /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 24 găleți = 600 kg

<b>GranoporTop R 2.0 mm</b>	<b>25 kg</b>
Consum:	cca. 2.6 kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 9.6 m <sup>2</sup> /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 24 găleți = 600 kg

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

## TENCUIELI DECORATIVE PENTRU FAȚADE

### Baumit DuoTop | Tencuială decorativă Duo\*



*Life*  
COLORS BY BAUMIT

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. 10-11 (în codurile de culoare cu terminațiile 6-9).*

DuoTop R 2.0 mm	25 kg
Consum:	cca. 2.6 kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 9.6 m <sup>2</sup> /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 24 găleți = 600 kg

DuoTop K 1.5 mm	25 kg
Consum:	cca. 2.5 kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 10 m <sup>2</sup> /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 24 găleți = 600 kg

## TENCUIELI DECORATIVE DESIGN PENTRU FAȚADE

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



*Life*  
COLORS BY BAUMIT

758 culori



Tencuială de modelaj, gata preparată, aditivată cu silicon, pentru exterior, utilizată la decorarea și finisarea creativă a fațadelor. Consumul depinde de tehnica de modelare. Pentru detalii referitoare la tehnicile de modelaj consultați Ghidul de punere în operă a tencuielii Baumit CreativTop sau site-ul [www.baumit.com](http://www.baumit.com). Aplicare manuală și mecanizată.

*Se colorează conform paletarului Baumit Life de la pag. 10-11 (în codurile de culoare cu terminațiile 2-9).*

CreativTop Max 4.0 mm	25 kg
Consum:	cca. 5.0 - 6.2 kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 4.9 - 6.0 m <sup>2</sup> /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg

CreativTop Trend 3.0 mm	25 kg
Consum:	cca. 4.2 - 6.2 kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 5.0 - 6.0 m <sup>2</sup> /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg

CreativTop Vario 1.5 mm	25 kg
Consum:	cca. 4.2 - 6.2 kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 5.0 - 6.0 m <sup>2</sup> /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg

CreativTop Fine 1.0 mm	25 kg
Consum:	cca. 2.9 - 4.2 kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 5.0 - 8.6 m <sup>2</sup> /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg

CreativTop Pearl 0.5 mm	25 kg
Consum:	cca. 1.4 - 2.2 kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 9.0 - 11.0 m <sup>2</sup> /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg

CreativTop Silk 0.2 mm <sup>1)</sup>	25 kg
Consum:	cca. 3.0 - 4.0 kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 6.0 - 8.0 m <sup>2</sup> /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 32 găleți = 800 kg

1) Se livrează numai culoare albă.

## TENCUIELI DECORATIVE DESIGN PENTRU FAȚADE

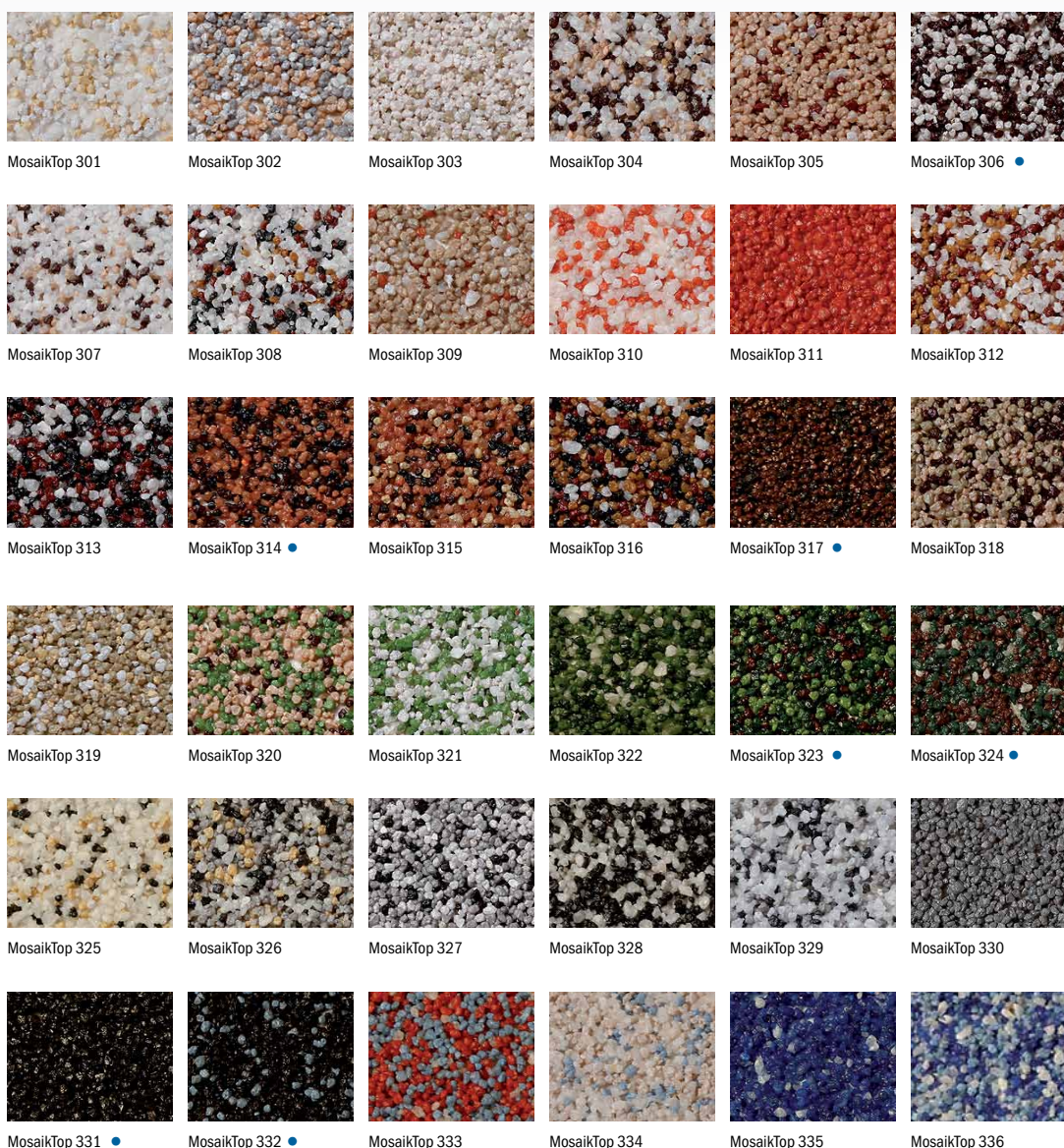
**Baumit MosaikTop | Tencuială decorativă Mozaic**


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. Aplicare manuală și mecanizată.

36 de combinații de culori conform moștrării mozaic: M 301, M 302, M 303, M 304, M 305, M 306, M 307, M 308, M 309, M 310, M 311, M 312, M 313, M 314, M 315, M 316, M 317, M 318, M 319, M 320, M 321, M 322, M 323, M 324, M 325, M 326, M 327, M 328, M 329, M 330, M 331, M 332, M 333, M 334, M 335, M 336.



MosaikTop	25 kg
Consum:	cca. 5.5 kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 4.5 m <sup>2</sup> /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 24 găleți = 600 kg



Mostrele de culoare din imagini sunt orientative.  
 Nuanțele marcate cu punct albastru ● se pot utiliza pe sisteme termoizolante numai pe suprafețe limitate (elemente decorative).

**Mosaikmix** Culori personalizate prin aplicația MosaikMix, disponibilă pe site-ul [www.baumit.ro](http://www.baumit.ro)

## TENCUALĂ PRAF DE PIATRĂ PENTRU APLICARE PE SISTEME TERMOIZOLANTE

### Baumit EdelPutz Spezial (Classico) | Tencuală decorativă minerală pentru sisteme termoizolante



Tencuală decorativă minerală în strat subțire pe bază de ciment pentru sisteme termoizolante, cu grad ridicat de alb. Disponibilă în două structuri K și R (a se vedea marcajul de pe sac). Aplicare manuală și mecanizată.

#### EdelPutz Spezial K 2.5 mm 25 kg

Consum: cca. 3.7kg/m<sup>2</sup>  
 Acoperire: cca. 7.0 m<sup>2</sup>/sac  
 Livrare: sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg

#### EdelPutz Spezial R 2.5 mm 25 kg

Consum: cca. 3.2 kg/m<sup>2</sup>  
 Acoperire: cca. 8.0 m<sup>2</sup>/sac  
 Livrare: sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg

## TENCUALĂ PRAF DE PIATRĂ PENTRU APLICARE PE SUPTURI MINERALE

### Baumit EdelPutz | Tencuală decorativă minerală - praf de piatră



Tencuală 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 (a se vedea marcajul de pe sac). Aplicare manuală și mecanizată.

#### EdelPutz Clasic 2.0 mm 25 kg

Consum: cca. 5.5 kg/m<sup>2</sup> la aplicare în două straturi (grosime straturi 4 mm)  
 cca. 11.0 kg/m<sup>2</sup> 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 25 kg

Consum: cca. 5.5 kg/m<sup>2</sup> la aplicare în două straturi (grosime straturi 4 mm)  
 cca. 11.0 kg/m<sup>2</sup> la aplicare într-un singur strat (grosime strat 10-12 mm)  
 Livrare: sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg

## STUCTURI TENCUIELI DECORATIVE EDELPUTZ



CLASIC



STRIAT 2,5 R

## STUCTURI TENCUIELI DECORATIVE EDELPUTZ SPEZIAL



PERIAT 2,5 K



STRIAT 2,5 R





# GRUNDURI & AMORSE

Pentru mai multe detalii consultați catalogul „Termoizolația pe primul loc”

## AMORSE

### Baumit PremiumPrimer | Grund premium



Grund Premium de culoare albă, cu putere mare de acoperire, utilizat pentru amorsarea suprafețelor și egalizarea absorbției și ca punte de aderență înaintea aplicării tencuielilor decorative. Parte componentă a sistemelor termoizolante Baumit open, Star și Pro.

PremiumPrimer	20 kg
Consum:	cca. 0.25 kg/m <sup>2</sup> /pe suprafețe lise
Acoperire:	cca. 80 m <sup>2</sup> /găleată
Livrare:	găleată 20 kg, 1 palet = 32 găleți = 640 kg

PremiumPrimer	5 kg
Consum:	cca. 0.25 kg/m <sup>2</sup> /pe suprafețe lise
Acoperire:	cca. 20 m <sup>2</sup> /găleată
Livrare:	găleată 5 kg, 1 palet = 48 găleți = 240 kg

### Baumit UniPrimer | Grund universal



Grund gata preparat, folosit pentru amorsare, egalizare, absorbție și aderență la aplicarea tencuielilor decorative Baumit.

UniPrimer	25 kg
Consum:	cca. 0.20 - 0.25 kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 100-125 m <sup>2</sup> /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 24 găleți = 600 kg

UniPrimer	5 kg
Consum:	cca. 0.20 - 0.25 kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 20-25 m <sup>2</sup> /găleată
Livrare:	găleată 5 kg, 1 palet = 48 găleți = 240 kg

### 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 <sup>2</sup> (strat pe suport fin)
Acoperire:	cca. 80 m <sup>2</sup> /găleată/strat
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 24 găleți = 600 kg

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

## AMORSE

### Baumit SperrGrund | Grund barieră\*\*



Grund de culoare albă, împotriva petelor din suport, pentru interior și exterior. Grundare pentru tencuieli în strat subțire și vopsele.

<b>SperrGrund</b>	<b>14 l</b>
Consum:	0,42 l/m <sup>2</sup> la 2 straturi
Acoperire:	cca. 30 m <sup>2</sup> /găleată
Livrare:	găleată 14 l, 1 palet = 24 găleți = 336 l

### Baumit MultiPrimer | Grund de impregnare\*\*



Grund pentru întărirea suporturilor minerale și organice. Se folosește înainte de aplicarea tuturor tipurilor de tencuie decorative și vopsele.

<b>MultiPrimer</b>	<b>10 l</b>
Consum:	cca. 0.10 - 0.25 l/m <sup>2</sup> la un strat
Acoperire:	cca. 40 - 100 m <sup>2</sup> /bidon
Livrare:	bidon 10 l

### Baumit ReClean | Produs de curățat fațada\*\*



Produs concentrat de curățat fațada, cu putere ridicată de degresare și de îndepărtare a murdăriei. Se poate dilua în funcție de gradul de murdărire până la 1:10.

<b>ReClean</b>	<b>5 l</b>
Consum:	cca. 0.5 - 0.8 l/m <sup>2</sup> funcție de suport
Acoperire:	cca. 37 - 60 m <sup>2</sup> /bidon
Livrare:	bidon 5 l

### Baumit ReCompact | Întăritor de tencuială\*\*



Pentru întărirea tencuielilor minerale friabile. Recomandat pentru tencuielile de var și var-ciment. Nu se aplică pe zidărie aparentă!

<b>ReCompact</b>	<b>10 l</b>
Consum:	cca. 0.2 - 0.4 l/m <sup>2</sup> funcție de suport
Acoperire:	cca. 25 - 50 m <sup>2</sup> /bidon
Livrare:	bidon 10 l

### Baumit FungoFluid | Soluție antimucegai\*\*



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

<b>FungoFluid</b>	<b>10 l</b>
Consum:	cca. 50-100 g/m <sup>2</sup> la 2 straturi
Acoperire:	cca. 100-200 m <sup>2</sup> /bidon pt. suporturi cu absorbție redusă
Livrare:	bidon 10 l

## PRODUSE SPECIALE

### Baumit SpeedTop | Aditiv pentru iarnă\*\*



Soluție gata preparată cu rol de accelerator de priză și de uscare pentru tencuielile SilikonTop, GranoporTop, DuoTop. Condiții de aplicare: temperatură ≥ +1° C și ≤ + 15°C și umiditate relativă ≤ 95 %.

<b>SpeedTop</b>	<b>250 ml</b>
Consum:	250 ml / găleată 25 kg
Livrare:	bidon 250 ml

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



## ADEZIVI ȘI MASE DE ȘPACLU

### Baumit openContact | Adeziv alb și masă de șpacu pentru plăci termoizolante



Adeziv mineral pulverulent, pe bază de ciment alb, permeabil la vapori, pentru lipirea și șpăcluirea plăcilor termoizolante de fațadă Baumit openTherm și Baumit openTherm reflect, cât și pentru înglobarea plasei din fibră de sticlă. Special dezvoltat pentru sistemul termoizolant Baumit open.

openContact	25 kg
Consum:	Lipire: cca. 4.0 - 5.0 kg/m <sup>2</sup> Șpăcluire: ca. 4.0 - 4.5 kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 2.6 - 3.1 m <sup>2</sup> (lipire și șpăcluire)
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg

### Baumit StarContact White | Adeziv alb și masă de șpacu pentru plăci termoizolante



Adeziv mineral pulverizant pe bază de ciment alb pentru lipirea și șpăcluirea plăcilor termoizolante de fațadă Baumit, plăcilor termoizolante pentru soclu din polistiren extrudat XPS-TOP, polistiren expandat, vată minerală și ca masă de șpacu pe beton.

StarContact White	25 kg
Consum:	Lipire: cca. 4.0 - 5.0 kg/m <sup>2</sup> Șpăcluire: ca. 4.0 - 4.5 kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 2.6 - 3.1 m <sup>2</sup> (lipire și șpăcluire)
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg

### Baumit ProContact | Adeziv și masă de șpacu pentru plăci termoizolante



Adeziv și masă de șpacu pentru plăci termoizolante precum polistiren expandat și vată minerală.

ProContact	25 kg
Consum:	Lipire: cca. 4.0 - 5.0 kg/m <sup>2</sup> Șpăcluire: ca. 4.0 - 4.5 kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 2.6 - 3.1 m <sup>2</sup> (lipire și șpăcluire)
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg

### 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.

DuoContact	25 kg
Consum:	Lipire: cca. 4.0 - 5.0 kg/m <sup>2</sup> Șpăcluire: ca. 4.0 - 4.5 kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 2.6 - 3.1 m <sup>2</sup> (lipire și șpăcluire)
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg



## MASĂ DE ȘPACLU ORGANICĂ

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



Masă de șpacu organică sub formă de pastă, armată cu fibre, gata pregătită pentru utilizare, cu o elasticitate ridicată, utilizată pentru înglobarea plasei de fibră de sticlă în cadrul sistemelor termoizolante EPS.

PowerFlex	25 kg
Consum:	cca. 4.0 - 5.0 kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 5.0 - 6.25 m <sup>2</sup> /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 24 găleți = 600 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 25 kg PowerFlex
Densitate:	cca. 1.0 kg/dm <sup>3</sup>
Livrare:	bidon 165 ml

## 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 <sup>2</sup> Cordon perimetral+puncte: cca. 4.0 - 5.0 kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	Lipire continuă: cca. 10.0 - 12.6 m <sup>2</sup> Cordon perimetral+puncte: cca. 5.0 - 6.25 m <sup>2</sup>
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg

### Baumit NivoFix | Adeziv polistiren - suporturi denivelate



Adeziv pulverulent pe bază de ciment pentru lipirea plăcilor termoizolante și a vatei minerale. Nu se recomandă ca masă de șpacu pentru armarea plăcilor de polistiren.

NivoFix	25 kg
Consum:	cca. 4.0 - 5.0 kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 5.0 - 6.25 m <sup>2</sup>
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg

### Baumit DispoFix (DispersionsKleber) | 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.

DispersionsKleber	25 kg
Consum:	cca. 1.5 - 2.5 kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 10.0 - 16.5 m <sup>2</sup>
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 24 găleți = 600 kg

### Baumit BituFix 2K | Adeziv bituminos 2K\*\*



Adeziv bituminos, bicomponent, pentru lipirea plăcilor termoizolante de soclu XPS TOP de hidroizolațiile bituminoase.

BituFix 2K	30 l
Consum:	cca. 4.0 - 8.0 l/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 4.0 - 7.5 m <sup>2</sup>
Livrare:	set 30 l, 1 palet = 12 seturi = 360 l



# PLĂCI TERMOIZOLANTE

Pentru mai multe detalii consultați catalogul „Termoizolația pe primul loc”

ETICS

## POLISTIREN EXPANDAT PENTRU FAȚADĂ

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



**23%**  
cu  
mai  
eficient

Plăci termoizolante de fațadă de culoare gri-argintiu, cu proprietăți termoizolante îmbunătățite și o față cu acoperire reflect, permeabilitate la vapori ( $\mu \leq 10$ ) pe bază de polistiren expandat, ca parte componentă a sistemelor termoizolante Baumit open. Format 50x100 cm.

#### openTherm **reflect**

Conductivitate termică:  $\lambda = 0,031 \text{ W/mK}$

Grosime	Livrare
4 cm	12 plăci/pachet = 6 m <sup>2</sup>
6 cm	8 plăci/pachet = 4 m <sup>2</sup>
8 cm	6 plăci/pachet = 3 m <sup>2</sup>
10 cm	5 plăci/pachet = 2,5 m <sup>2</sup>
12 cm	4 plăci/pachet = 2 m <sup>2</sup>
14 cm	3 plăci/pachet = 1,5 m <sup>2</sup>
16 cm	3 plăci/pachet = 1,5 m <sup>2</sup>
18 cm	2 plăci/pachet = 1 m <sup>2</sup>
20 cm	2 plăci/pachet = 1 m <sup>2</sup>

### Baumit openTherm | Plăci termoizolante pentru fațadă open



Plăci termoizolante de fațadă din polistiren expandat, cu permeabilitate la vapori ( $\mu \leq 10$ ). Perfect compatibile cu zidăriile din blocuri ceramice sau BCA având practic aceeași permeabilitate la vapori ca acestea. Format 50x100 cm.

#### openTherm

Conductivitate termică:  $\lambda = 0,038 \text{ W/mK}$

Grosime	Livrare
8 cm	6 plăci/pachet = 3 m <sup>2</sup>
10 cm	5 plăci/pachet = 2,5 m <sup>2</sup>
12 cm	4 plăci/pachet = 2 m <sup>2</sup>
14 cm	3 plăci/pachet = 1,5 m <sup>2</sup>
16 cm	3 plăci/pachet = 1,5 m <sup>2</sup>
18 cm	2 plăci/pachet = 1 m <sup>2</sup>
20 cm	2 plăci/pachet = 1 m <sup>2</sup>

## 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 150 KPa) ca parte componentă a sistemului termoizolant Baumit Star. Verificate conform EN 13163. Format: 50 x 100 cm.

#### StarTherm

Conductivitate termică:  $\lambda = 0,031 \text{ W/mK}$

Grosime	Livrare
2 cm	24 plăci/pachet = 12 m <sup>2</sup>
3 cm	16 plăci/pachet = 8 m <sup>2</sup>
4 cm	12 plăci/pachet = 6 m <sup>2</sup>
5 cm	10 plăci/pachet = 5 m <sup>2</sup>
6 cm	8 plăci/pachet = 4 m <sup>2</sup>
7 cm	7 plăci/pachet = 3,5 m <sup>2</sup>
8 cm	6 plăci/pachet = 3 m <sup>2</sup>
9 cm	5 plăci/pachet = 2,5 m <sup>2</sup>
10 cm	5 plăci/pachet = 2,5 m <sup>2</sup>
12 cm	4 plăci/pachet = 2 m <sup>2</sup>
14 cm	3 plăci/pachet = 1,5 m <sup>2</sup>
16 cm	3 plăci/pachet = 1,5 m <sup>2</sup>
18 cm	2 plăci/pachet = 1 m <sup>2</sup>
20 cm	2 plăci/pachet = 1 m <sup>2</sup>

### Baumit ProTherm Plus | Polistiren expandat ignifug pentru fațade



Plăci termoizolante din polistiren expandat cu bune proprietăți termoizolante, verificate conform EN 13163, cu rezistențe mecanice ridicate (TR 150 KPa). Format: 50 x 100 cm.

#### ProTherm Plus

Conductivitate termică:  $\lambda = 0,037 \text{ W/mK}$

Grosime	Livrare
2 cm	24 plăci/pachet = 12 m <sup>2</sup>
3 cm	16 plăci/pachet = 8 m <sup>2</sup>
4 cm	12 plăci/pachet = 6 m <sup>2</sup>
5 cm	10 plăci/pachet = 5 m <sup>2</sup>
6 cm	8 plăci/pachet = 4 m <sup>2</sup>
7 cm	7 plăci/pachet = 3,5 m <sup>2</sup>
8 cm	6 plăci/pachet = 3 m <sup>2</sup>
9 cm	5 plăci/pachet = 2,5 m <sup>2</sup>
10 cm	5 plăci/pachet = 2,5 m <sup>2</sup>
12 cm	4 plăci/pachet = 2 m <sup>2</sup>
14 cm	3 plăci/pachet = 1,5 m <sup>2</sup>
16 cm	3 plăci/pachet = 1,5 m <sup>2</sup>
18 cm	2 plăci/pachet = 1 m <sup>2</sup>
20 cm	2 plăci/pachet = 1 m <sup>2</sup>



## POLISTIREN EXPANDAT PENTRU FAȚADĂ

### Baumit ProTherm | Polistiren expandat ignifug pentru fațadă



Plăci termoizolante din polistiren expandat cu proprietăți termoizolante, verificate conform EN 13163, cu rezistențe mecanice bune (TR 100 KPa). Format: 50 x 100 cm.

#### ProTherm

Conductivitate termică:  $\lambda = 0,039 \text{ W/mK}$

Grosime	Livrare
2 cm	24 plăci/pachet = 12 m <sup>2</sup>
3 cm	16 plăci/pachet = 8 m <sup>2</sup>
4 cm	12 plăci/pachet = 6 m <sup>2</sup>
5 cm	10 plăci/pachet = 5 m <sup>2</sup>
6 cm	8 plăci/pachet = 4 m <sup>2</sup>
7 cm	7 plăci/pachet = 3,5 m <sup>2</sup>
8 cm	6 plăci/pachet = 3 m <sup>2</sup>
9 cm	5 plăci/pachet = 2,5 m <sup>2</sup>
10 cm	5 plăci/pachet = 2,5 m <sup>2</sup>
12 cm	4 plăci/pachet = 2 m <sup>2</sup>
14 cm	3 plăci/pachet = 1,5 m <sup>2</sup>
16 cm	3 plăci/pachet = 1,5 m <sup>2</sup>
18 cm	2 plăci/pachet = 1 m <sup>2</sup>
20 cm	2 plăci/pachet = 1 m <sup>2</sup>

### Baumit DuoTherm | Polistiren expandat ignifug pentru termoizolații



Plăci termoizolante din polistiren expandat cu bune proprietăți termoizolante, verificate conform EN 13163. Format: 50 x 100 cm

#### DuoTherm

Conductivitate termică:  $\lambda = 0,042 \text{ W/mK}$

Grosime	Livrare
2 cm	24 plăci/pachet = 12 m <sup>2</sup>
3 cm	16 plăci/pachet = 8 m <sup>2</sup>
4 cm	12 plăci/pachet = 6 m <sup>2</sup>
5 cm	10 plăci/pachet = 5 m <sup>2</sup>
6 cm	8 plăci/pachet = 4 m <sup>2</sup>
7 cm	7 plăci/pachet = 3,5 m <sup>2</sup>
8 cm	6 plăci/pachet = 3 m <sup>2</sup>
9 cm	5 plăci/pachet = 2,5 m <sup>2</sup>
10 cm	5 plăci/pachet = 2,5 m <sup>2</sup>
12 cm	4 plăci/pachet = 2 m <sup>2</sup>
14 cm	3 plăci/pachet = 1,5 m <sup>2</sup>
16 cm	3 plăci/pachet = 1,5 m <sup>2</sup>
20 cm	2 plăci/pachet = 1 m <sup>2</sup>

## 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), 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

#### XPS TOP P SF

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



Detaliu suprafață



Detaliu îmbinare

Grosime	Livrare
3 cm	14 plăci/pachet = 10,5 m <sup>2</sup>
4 cm	10 plăci/pachet = 7,5 m <sup>2</sup>
5 cm	8 plăci/pachet = 6 m <sup>2</sup>
6 cm	7 plăci/pachet = 5,25 m <sup>2</sup>
7 cm	6 plăci/pachet = 4,5 m <sup>2</sup>
8 cm	5 plăci/pachet = 3,75 m <sup>2</sup>
10 cm	4 plăci/pachet = 3 m <sup>2</sup>

## POLISTIREN EXTRUDAT PENTRU SOCLU

### Baumit Universalplatte P | Polistiren extrudat Universalplatte P



Plăci striate din polistiren extrudat ignifugat, 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:  $\lambda = 0,032 \text{ W/mK}$

Grosime	Livrare
2 cm	20 plăci/pachet = 15 m <sup>2</sup>

## PLĂCI DIN VATĂ MINERALĂ

### Baumit FKD | Wată minerală bazaltică



Wată minerală bazaltică lipită cu rășină sintetică, testată în sistemul de izolare termică conform ETAG 004 și EN 13162. Format: 60 x 100 cm.

#### FKD

Conductivitate termică:  $\lambda = 0,039 \text{ W/mK}$

Cod identificare: MW-EN13162-T5-DS(TH)-CS(10)40-TR15-WS-WL(P)-MU1-AF5

Grosime	Livrare
2 cm	12 plăci/pachet = 7,2 m <sup>2</sup>
3 cm	8 plăci/pachet = 4,8 m <sup>2</sup>
4 cm	6 plăci/pachet = 3,6 m <sup>2</sup>
5 cm	5 plăci/pachet = 3 m <sup>2</sup>
6 cm	4 plăci/pachet = 2,4 m <sup>2</sup>
7 cm	3 plăci/pachet = 1,8 m <sup>2</sup>
8 cm	3 plăci/pachet = 1,8 m <sup>2</sup>
9 cm	3 plăci/pachet = 1,8 m <sup>2</sup>
10 cm	2 plăci/pachet = 1,2 m <sup>2</sup>
12 cm	2 plăci/pachet = 1,2 m <sup>2</sup>

### Baumit Baumit FKD S | Wată minerală bazaltică



Material izolant fabricat din fibre minerale bazaltice lipite cu rășină. Testate în sistemul de izolare termică conform ETAG 004 și EN 13162. Format: 60 x 100 cm

#### FKD S

Conductivitate termică:  $\lambda = 0,036 \text{ W/mK}$

Cod identificare: MW-EN13162-T5-DS(TH)-CS(10)30-TR10-WS-WL(P)-MU-AF5

Grosime	Livrare
6 cm	4 plăci/pachet = 2,4 m <sup>2</sup>
7 cm	3 plăci/pachet = 1,8 m <sup>2</sup>
8 cm	3 plăci/pachet = 1,8 m <sup>2</sup>
10 cm	2 plăci/pachet = 1,2 m <sup>2</sup>
12 cm	2 plăci/pachet = 1,2 m <sup>2</sup>
14 cm	2 plăci/pachet = 1,2 m <sup>2</sup>
15 cm	2 plăci/pachet = 1,2 m <sup>2</sup>
16 cm	2 plăci/pachet = 1,2 m <sup>2</sup>

### Baumit KR DP-9 Lam | Lamele de wată 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

#### KR DP-9 Lam

Conductivitate termică:  $\lambda = 0,042 \text{ W/mK}$

Cod identificare: MW-EN 13162-T4-WS-WL(P)-AFr5

Grosime	Livrare
5 cm	4 plăci/pachet = 2,4 m <sup>2</sup>
6 cm	4 plăci/pachet = 2,4 m <sup>2</sup>
8 cm	3 plăci/pachet = 1,8 m <sup>2</sup>
10 cm	2 plăci/pachet = 1,2 m <sup>2</sup>
12 cm	2 plăci/pachet = 1,2 m <sup>2</sup>



# PLASE DIN FIBRĂ DE STICLĂ

Pentru mai multe detalii consultați catalogul „Termoizolația pe primul loc“

ETICS

## 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 ETA 004, cu rezistența la rupere 2000 KN/5 cm.

#### StarTex

Dimensiune ochiuri:	ca. 4 x 4 mm, lățime: 100 cm
Consum:	1,1 ml/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 45 m <sup>2</sup>
Livrare:	rolă 50 m <sup>2</sup> , 1 palet = 33 role = 1650 m <sup>2</sup>

### Baumit DuoTex | Plasă din fibră de sticlă - GG150



Plasă rezistentă la mediu alcalin, pentru armare a straturilor de adeziv de șpaclu.

Culoare de identificare: roșu.

#### DuoTex

Dimensiune ochiuri:	ca. 4 x 5 mm
Consum:	1,1 ml/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 45 m <sup>2</sup>
Livrare:	rolă 50 m <sup>2</sup> , 1 palet = 35 role = 1750 m <sup>2</sup>





## STARTRACK & SISTEME DE FIXARE

Pentru mai multe detalii consultați catalogul „Termoizolația pe primul loc“

### DIBLURI

#### Baumit StarTrack Orange | Dibluri StarTrack Orange



Ancorare mecanică suplimentară, alternativă la diblurea obișnuită, destinată în special blocurilor cu goluri (blocheți de beton) și suprafețelor critice. Tencuiala veche până la 40 mm poate fi străpunsă. Montaj: Bit Torx T 30.

##### Baumit StarTrack Orange

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

#### Baumit StarTrack Red | Dibluri StarTrack Roșu



Ancorare mecanică suplimentară, alternativă la diblurea obișnuită pentru tencuieli neportante (max. 40 mm grosime).

##### Baumit StarTrack Red

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

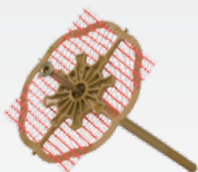
#### Baumit StarTrack Blue | Dibluri StarTrack Albastru



Ancorare mecanică suplimentară, alternativă la diblurea obișnuită pe suporturi netencuite de beton.

##### Baumit StarTrack Blue

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

**DIBLURI**
**Baumit StarTrack Duplex | Dibluri StarTrack Duplex**


Ancorare mecanică suplimentară, alternativă la diblurea obișnuită, destinată diblurii sistemelor termoizolante existente (max. 90 mm grosime). Montaj: Bit Torx T 30.

**Baumit StarTrack Duplex**

Adâncimea de ancorare în stratul portant:  $\geq 40$  mm  
 Domeniu: Beton, cărămidă plină, cărămidă cu goluri, etc.  
 Categorie de folosință: A, B, C  
 Lungime tijă: 138 mm  
 Consum: cca. 6 dibluri/m<sup>2</sup> (1 cutie pentru cca. 33 m<sup>2</sup>)  
 Livrare: cutie 200 buc.

**Baumit SchraubDübel S | Diblu universal cu șurub S**


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

**SchraubDübel S**

Adâncime de ancorare: 25-55 mm  
 Domeniu: Beton, BCA, cărămidă plină, cărămidă cu goluri  
 Categorie de folosință: A, B, C, D, E  
 Lungime tijă: 115-295 mm  
 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.
220 mm	255 mm, cutie 100 buc.
240 mm	275 mm, cutie 100 buc.
260 mm	295 mm, cutie 100 buc.

**Baumit SchlagDübel N | Diblu 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.

**SchraubDübel N**

Adâncime de ancorare: 25-55 mm  
 Domeniu: Beton, beton ușor, 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
60 mm	95 mm, cutie 100 buc.
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.
220 mm	255 mm, cutie 100 buc.
240 mm	275 mm, cutie 100 buc.
260 mm	295 mm, cutie 100 buc.

## DIBLURI

### Baunit STR H | Diblu pentru lemn și metal



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

#### Baunit STR H

Adâncimea de ancorare:	30-40 mm.
Domeniu:	lemn, metal
Diametru taler:	60 mm
Diametru tijă:	8 mm
Consum:	cca. 6 dibluri/m <sup>2</sup>

Lungime diblu	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.

## ACCESORII DIBLURI

### Baunit Stopfen STR U 2G | Dop pentru diblu cu șurub



Dop pentru evitarea punții termice la diblurile universale SchraubDübel S și diblurile pentru lemn și metal STR H aplicate la suprafața plăcii.

#### Baunit Stopfen STR U 2G

Livrare: cutie 500 buc.

### Baunit Rondelle | Rondelle EPS/MW



Rondelle conice din polistiren expandat sau vată minerală pentru astuparea capetelor diblurilor în varianta de montaj îngropat. Diametru: 65 mm. Grosime: 20 mm. Se va folosi cu diblurile SchraubDübel S și STR H. EPS/λ = 0,040 W/mK.

#### Baunit Rondelle

Livrare: cutie 100 buc.

### Baunit 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.

#### Baunit Rondelle

Livrare: set



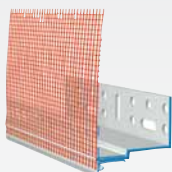


# ACCESORII PENTRU SISTEME TERMOIZOLANTE

Pentru mai multe detalii consultați catalogul „Termoizolația pe primul loc”

## ACCESORII

### 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.

#### Profil de soclu therm

Dimensiune: 2,0 m  
 Livrare: Legătură / 10 bucăți / 20 m

Grosime	Livrare
8 cm	10 bucăți
10 cm	10 bucăți
12 cm	10 bucăți
14 cm	10 bucăți
16 cm	10 bucăți

### Profil de soclu aluminiu



Profil de soclu din aluminiu, cu lăcrimar pentru sistemul termoizolant Baumit.

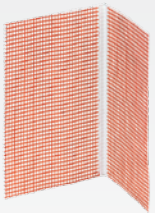
#### Profil de soclu

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

Pentru grosimile de polistiren 5, 6, 8, 12, 14, 15, 16, 18, 20 cm produsul nu se află în mod curent pe stoc. Termen de livrare 14 zile lucrătoare.

## ACCESORII

### Profil PVC de colț cu plasă

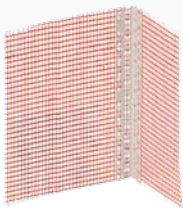


Profil din PVC cu plasă integrată din fibră de sticlă, pentru armarea muchiilor.

#### Profil PVC de colț cu plasă

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

### Profil aluminiu de colț cu plasă



Profil de aluminiu cu plasă integrată din fibră de sticlă.

#### Profil aluminiu de colț cu plasă

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

### Profil de dilatație fațadă E-Form

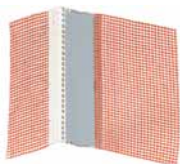


Profil pentru rosturi de dilatație în fațadă, cu lățimi cuprinse între 5 și 25 mm.

#### Profil de dilatație fațadă E-Form

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

### Profil de dilatație fațadă V-Form



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

#### Profil de dilatație fațadă V-Form

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

### 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 tocul ferestrei.

#### Profil de legătură la uși și ferestre

Livrare: bucată 2,6 ml, 1 legătură = 30 bucăți = 78 ml

### Profil pentru armarea muchiilor orizontale cu lăcrimar



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

#### Profil pentru armarea muchiilor orizontale cu lăcrimar

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

## ACCESORII

### Baumit RolEck | Profil de colț rolă

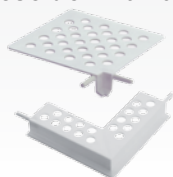


Profil sub formă de rolă pentru muchii cu unghiuri diferite de 90°.

#### Baumit RolEck

Livrare: rolă 25 m

### Piese de îmbinare pentru profil muchii orizontale cu lăcrimar



Piesă îmbinare colț interior 1 pachet = 10 buc.

Piesă îmbinare colț exterior 1 pachet = 10 buc.

### Baumit FugendichtBand | 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.

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

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

## ANCADRAMENTE UȘI ȘI FERESTRE

### Baumit Profil de fațadă „A“



Dimensiuni: 2,5 m - l/g/L: 135/25/2.500 mm

### Baumit Profil de fațadă „FB“



Dimensiuni: 2,5 m - l/g/L: 135/40/2.500 mm

### Baumit Profil de fațadă „D“



Dimensiuni: 2,5 m - l/g/L: 120/30/2.500 mm

### Baumit Profil de fațadă „FC“



Dimensiuni: 2,5 m - l/g/L: 67/29/2.500 mm

### Baumit Profil de fațadă „L“



Dimensiuni: 2,5 m - l/g/L: 120/20/2.500 mm

### Baumit Profil de fațadă „Linzer Stab“



Dimensiuni: 2,5 m - l/g/L: 40/25/2.500 mm

### Baumit Profil de fațadă „FP“



Dimensiuni: 2,5 m - l/g/L: 135/35/2.500 mm



## PROFILE PENTRU SOLBANCURI

### Baumit Profil de fațadă „SA“



Dimensiuni: 2,5 m - l/g/L: 130/50/2.500 mm

### Baumit Profil de fațadă „SD“



Dimensiuni: 2,5 m - l/g/L: 120/65/2.500 mm

## PROFILE PENTRU CORNIȘE

### Baumit Profil de fațadă „GC“



Dimensiuni: 1,25 m - l/g/L: 215/160/1.250 mm

### Baumit Profil de fațadă „GG“



Dimensiuni: 1,25 m - l/g/L: 250/200/1.250 mm

## PROFILE PENTRU CHEI DE BOLTĂ, CAPITELURI ȘI PIETRE DE BOSAJ

### Baumit Profil de fațadă „BD-G“



Dimensiuni: l/g/L: 500/35/350 mm

## 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.

#### Baumit PU StoßfugenKleber 310 ml

Livrare: cartuș 310 ml



Pentru mai multe detalii consultați catalogul „Termoizolația pe primul loc”

### TENCUALĂ TERMOIZOLANTĂ CU APLICARE MANUALĂ PENTRU EXTERIOR ȘI INTERIOR

#### Baumit ThermoPutz | Tencuală termoizolantă



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

ThermoPutz	40 l
Consum:	cca. 0.25 sac/m <sup>2</sup> /cm
Acoperire:	cca. 1 m <sup>2</sup> /sac la 4 cm grosime
Livrare:	sac 40 l, 1 palet = 40 saci = 1.6 m <sup>3</sup>

### TENCUIELI CU APLICARE MECANIZATĂ PENTRU EXTERIOR ȘI INTERIOR

#### Baumit MPA 35 L | Tencuală ușoară mecanizată var-ciment



Tencuală 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. Granulă max. 1 mm.

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

## TENCUIELI CU APLICARE MECANIZATĂ PENTRU EXTERIOR ȘI INTERIOR

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



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

<b>MPA 35</b>	<b>40 kg</b>
Consum:	cca. 14 kg/m <sup>2</sup> /cm
Acoperire:	cca. 2,9 m <sup>2</sup> /sac la 1 cm grosime
Livrare:	sac 40 kg, 1 palet= 35 saci = 1400 kg

### 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.). Granulă max. 2 mm.

<b>Primo 2</b>	<b>40 kg</b>
Consum:	cca. 16 kg/m <sup>2</sup> /cm
Acoperire:	cca. 2,5 m <sup>2</sup> /sac la 1 cm grosime
Livrare:	sac 40 kg, 1 palet= 35 saci = 1400 kg

### Baumit SockelPutz | Tencuială de ciment hidrofobată



Tencuială de ciment pentru soclu, 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  $\geq 10$ ) și beton. Granulă max. 2 mm.

<b>SockelPutz</b>	<b>25 kg</b>
Consum:	cca. 16 kg/m <sup>2</sup> /cm
Acoperire:	cca. 0.8 m <sup>2</sup> /sac la 2 cm grosime
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet= 54 saci = 1350 kg





# SISTEME PENTRU RENOVĂRI

Pentru mai multe detalii consultați catalogul „Termoizolația pe primul loc“

## MORTAR UNIVERSAL PENTRU RENOVARE

### Baumit MultiWhite | Mortar alb universal pentru renovare



Masă de șpaclu și tinci de culoare alb natur, armat cu fibre cu aderență și flexibilitate ridicate, 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. 4,0 kg/m <sup>2</sup> /strat 3 mm
Acoperire:	cca. 6 m <sup>2</sup> /sac/strat 3 mm
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg

## MASĂ DE ȘPACLU PENTRU NIVELARE ȘI REPARAȚII PE TENCUIELI MINERALE

### Baumit MultiRenova (PutzSpachtel) | Masă de șpaclu și tinci pentru nivelare și reparații



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

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

## FINISAJ PENTRU TENCUIELI DE RENOVARE

### Baumit SanovaColor | Vopsea Sanova\*\*



Vopsea minerală pe bază de silicat de potasiu pentru fațade, gata preparată cu difuzie foarte bună la vapori. Recomandată pentru protecția și designul 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. 10-11 (în codurile de culoare cu terminațiile 4-9).**

SanovaColor	14 l
Consum:	0,3 - 0,35 l/m <sup>2</sup> (în două straturi)
Acoperire:	cca. 45 m <sup>2</sup> /găleată/strat
Livrare:	găleată 14 l, 1 palet = 24 găleți = 336 l

SanovaColor	5 l
Consum:	0,3 - 0,35 l/m <sup>2</sup> (în două straturi)
Acoperire:	cca. 16 m <sup>2</sup> /găleată/strat
Livrare:	găleată 5 l, 1 palet = 48 găleți = 240 l

## TENCUIELI PENTRU RENOVARE

### Baumit Sanova EinlagenTrassputz | Tencuială monostrat trass-var\*\*



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

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

### Baumit RenovierSpachtel W | Masă de șpaclu pentru renovări\*\*



Masă de șpaclu minerală, predozată, culoare albă naturală pentru nivelarea tencuielilor atât la construcțiile noi cât și vechi, în special la asanarea și renovarea clădirilor. Granulație: 1 mm.

RenovierSpachtel W	25 kg
Consum:	cca. 1,0 kg/m <sup>2</sup> /mm grosime
Acoperire:	cca. 8,0 m <sup>2</sup> /sac/3 mm grosime
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg

### Baumit SanovaFeinPutz | Tencuială fină de reparații\*\*



Tencuială albă natur pentru prelucrare manuală, hidrofobată, pentru interior și exterior. Granulă max. 1 mm. Nu se recomandă pe zonele de soclu.

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

### Baumit SanovaPufferPutz | Tencuială poroasă pentru reparații\*\*



Tencuială poroasă pentru prelucrare manuală și mecanizată cu absorbție redusă de apă. Granulă max. 2 mm.

SanovaPufferPutz	25 kg
Consum:	cca. 8-9 kg/m <sup>2</sup> /cm
Acoperire:	cca. 2,5 m <sup>2</sup> /cm
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 48 saci = 1200 kg

## TENCUIELI PENTRU RENOVARE

### Baumit SanovaPutz S | Tencuială pentru reparații S\*\*



Tencuială pentru prelucrare manuală sau mecanizată, hidrofobată, pentru interior și exterior, în special pentru socluri, pentru lucrări vechi și noi. Granulă max. 2 mm.

SanovaPutz S	40 kg
Consum:	cca. 16 kg/m <sup>2</sup> /cm
Acoperire:	cca. 1.3 m <sup>2</sup> /sac la 2 cm grosime
Livrare:	sac 40 kg, 1 palet = 35 saci = 1400 kg

### Baumit SanovaPutz L | Tencuială pentru reparații L\*\*



Tencuială ușoară pentru renovare, cu efect termoizolant, pentru interior și exterior cu absorbție redusă de apă. Granulă max. 2 mm. Nu se recomandă pe zonele de soclu. Conductivitate termică:  $\lambda = 0.13 \text{ W/mK}$

SanovaPutz L	50 l
Consum:	cca. 0.2 sac/m <sup>2</sup> /cm
Acoperire:	cca. 1 sac/m <sup>2</sup> la 5 cm grosime
Livrare:	sac 50 l, 1 palet = 50 saci = 2.5 m <sup>3</sup>

### Baumit SanovaVorspritzer | Amorsă pentru tencuială de reparații\*\*



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

SanovaVorspritzer	40 kg
Consum:	cca. 3-4 kg/m <sup>2</sup> (acoperire 50%) cca. 6-8 kg/m <sup>2</sup> (acoperire 100%)
Acoperire:	cca. 10 m <sup>2</sup> /sac (acoperire 50%) cca. 5 m <sup>2</sup> /sac (acoperire 100%)
Livrare:	sac 40 kg, 1 palet = 35 saci = 1400 kg

## GRUND PENTRU VOPSEA SANOVA

### Baumit SanovaPrimer | Grund pentru vopsea Sanova\*\*



Grund gata preparat ecologic recomandat pentru egalizarea absorbției suportului înaintea aplicării vopselei Baumit SanovaColor. Pentru interior și exterior.

SanovaPrimer	10 l
Consum:	0,20 l / m <sup>2</sup> / strat
Acoperire:	cca. 50 m <sup>2</sup> /bidon/strat
Livrare:	bidon 10 l

## PRODUSE SPECIALE PENTRU RENOVARE CLĂDIRI ISTORICE

### Baumit TonerdeLösung | Amorsă var hidroalic\*\*



Soluție gata preparată pe bază de acetat de aluminiu (3.5%) utilizată pentru suprafețele de tencuială pe bază de var la clădirile istorice. Mărește gradul de umeectabilitate și absorbție a stratului suport.

TonerdeLösung	10 l
Consum:	cca. 0,2 l/m <sup>2</sup> strat
Acoperire:	cca. 50 m <sup>2</sup> /bidon
Livrare:	bidon 10 l

## PRODUSE PENTRU RENOVARE CLĂDIRI ISTORICE

### Baumit NHL 3,5 | Var hidroalic clasa 3,5\*\*



Var hidroalic natural pentru tencuiele 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
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 50 saci = 1250 kg

### Baumit NHL VorSpritzer | Amorsă var hidroalic\*\*



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

NHL VorSpritzer	25 kg
Consum:	cca. 6,0 kg/m <sup>2</sup> (acoperire 100%)
Acoperire:	cca. 4,0 m <sup>2</sup> /sac, cca. 160 m <sup>2</sup> /t
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 48 saci = 1200 kg

### Baumit NHL HandPutz | Tencuială manuală pe bază de var hidroalic\*\*



Tencuială de grund fără ciment, pe bază de var hidroalic natural, pentru prelucrare tradițională manuală. Produs special destinat renovării clădirilor istorice și protecției monumentelor. Granulație 4mm.

NHL HandPutz	25 kg
Consum:	cca. 16 kg/m <sup>2</sup> /cm
Acoperire:	cca. 1,6 m <sup>2</sup> /sac/cm, cca. 30 m <sup>2</sup> /t la 2 cm grosime
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 48 saci = 1200 kg

### Baumit NHL MaschinenPutz | Tencuială mecanizată pe bază de var hidroalic\*\*



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

NHL MaschinenPutz	25 kg
Consum:	cca. 14 kg/m <sup>2</sup> /cm
Acoperire:	cca. 1,8 m <sup>2</sup> /sac/cm, cca. 35 m <sup>2</sup> /t la 2 cm grosime
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 48 saci = 1200 kg

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



## PRODUSE PENTRU RENOVARE CLĂDIRI ISTORICE

### Baumit NHL ThermoPutz | Tencuială termoizolantă pe bază de var hidroalic\*\*



Tencuială termoizolantă ușoară fără ciment pe bază de var hidroalic cu permeabilitate ridicată indicat pentru toate suporturile minerale cu aplicare manuală și mecanizată pentru exterior și interior. Nu este recomandat ca substrat pentru zonele în care urmează a fi aplicate placaje. Granulă max. 1.5 mm. Conductivitatea termică:  $\lambda = 0,10 \text{ W/mK}$ .

<b>NHL ThermoPutz</b>	<b>40 l</b>
Consum:	cca. 0,25 saci/m <sup>2</sup> /cm
Acoperire:	cca. 1 m <sup>2</sup> /sac/la 4 cm grosime
Livrare:	sac 40 l, 1 palet = 50 saci = 2000 l

### Baumit NHL FeinPutz | Tinci pe bază de var hidroalic\*\*



Tinci mineral fără ciment, pe bază de var hidroalic natural, pentru aplicare manuală pe tencuieli de grund. Granulă 0,6 - 1 mm.

<b>NHL FeinPutz</b>	<b>25 kg - Granulă 0,6 mm</b>
Consum:	cca. 5 kg/m <sup>2</sup> /4 mm
Acoperire:	cca. 200 m <sup>2</sup> /t la 4 mm grosime -
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 48 saci = 1200 kg

<b>NHL FeinPutz</b>	<b>25 kg - Granulă 1 mm</b>
Consum:	cca. 5 kg/m <sup>2</sup> /4 mm
Acoperire:	cca. 5 m <sup>2</sup> /sac/4 mm - Granulă 1 mm
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 48 saci = 1200 kg

### Baumit NHL Glätte | Glet de nivelare pe bază de var hidroalic\*\*



Glet de nivelare pe bază de var NHL de culoare naturală cu aplicare manuală sau mecanizată pentru realizarea unor suprafețe netede în clădiri istorice sau noi. Granulă 0,1 mm.

<b>NHL Glätte</b>	<b>20 kg</b>
Consum:	cca. 3,5 kg/m <sup>2</sup> /3 mm
Acoperire:	cca. 6 m <sup>2</sup> /sac/3 mm
Livrare:	sac 20 kg, 1 palet = 48 saci = 960 kg

### Baumit NHL Spachtel | Masă de șpaclu pe bază de var hidroalic\*\*



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. Granulă 0,6 mm.

<b>NHL Spachtel</b>	<b>25 kg</b>
Consum:	cca. 3,6 kg/m <sup>2</sup> /3 mm
Acoperire:	cca. 7 m <sup>2</sup> /sac/3 mm
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 48 saci = 1200 kg

## ALTE PRODUSE DE ASANARE

### Baumit DichtungsSchlämme | Amorsă hidroizolatoare\*\*



Mortar pe bază de ciment pentru hidroizolare.

<b>DichtungsSchlämme</b>	<b>25 kg</b>
Consum:	cca. 2 - 4 kg/m <sup>2</sup> la solicitări slabe cca. 4 - 6 kg/m <sup>2</sup> la solicitări mari
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 48 saci = 1200 kg

## PRODUSE SPECIALE

### Baumit Sumpfkalk | Var stins pentru reparații\*\*



Pastă de var stins CL 90-S PL conform cu ÖNORM EN 459-1, hidratat minim 3 luni. Utilizat pentru realizarea de tencuieli, mortare și vopsele în lucrări de restaurare.

<b>Sumpfkalk</b>	<b>20 kg</b>
Livrare:	găleată 20 kg, 1 palet = 24 găleți = 480 kg La cerere butoi 250 kg

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

## PREGĂTIREA SUPORTULUI

### Baunit AntiSulfat | Antisulfat\*\*



Soluție pentru tratarea zidărilor afectate de săruri, înainte de aplicarea sistemului de tencuiei Sanova

<b>AntiSulfat</b>	<b>5 kg</b>
Consum:	cca. 0.5 - 0.8 kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 6 - 10 m <sup>2</sup> /bidon
Livrare:	bidon 5 kg

### Baunit MultiPrimer | Grund de impregnare\*\*



Grund pentru întărirea suporturilor minerale și organice. Se folosește înainte de aplicarea tuturor tipurilor de tencuiei decorative și vopsele.

<b>MultiPrimer</b>	<b>10 l</b>
Consum:	cca. 0.10 - 0.25 l/m <sup>2</sup> la un strat
Acoperire:	cca. 40 - 100 m <sup>2</sup> /bidon
Livrare:	bidon 10 l

### Baunit FungoFluid | Soluție antimucegai\*\*



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

<b>FungoFluid</b>	<b>10 l</b>
Consum:	cca. 50-100 g/m <sup>2</sup> la 2 straturi
Acoperire:	cca. 100-200 m <sup>2</sup> /bidon pt. suporturi cu absorbție redusă
Livrare:	bidon 10 l

### Baunit ReClean | Produs de curățat fațada\*\*



Produs concentrat de curățat fațada, cu putere ridicată de degresare și de îndepărtare a murdăriei. Se poate dilua în funcție de gradul de murdărire până la 1:10.

<b>ReClean</b>	<b>5 l</b>
Consum:	cca. 0.5 - 0.8 l/m <sup>2</sup> funcție de suport
Acoperire:	cca. 37 - 60 m <sup>2</sup> /bidon
Livrare:	bidon 5 l

### Baunit ReCompact | Întăritor de tencuială\*\*



Pentru întărirea tencuiei minerale friabile. Recomandat pentru tencuiele de var și var-ciment. Nu se aplică pe zidărie aparentă!

<b>ReCompact</b>	<b>10 l</b>
Consum:	cca. 0.2 - 0.4 l/m <sup>2</sup> funcție de suport
Acoperire:	cca. 25 - 50 m <sup>2</sup> /bidon
Livrare:	bidon 10 l

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

## PRODUSE PENTRU 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.

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

### 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.

<b>BetoProtect</b>	<b>2 kg</b>
Consum:	cca. 0,2 kg/ml armătură în două straturi
Livrare:	găleată 2 kg, 1 palet = 100 găleți = 200 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

<b>BetoFill</b>	<b>30 kg</b>
Consum:	cca. 1,5 - 3,0 kg/m <sup>2</sup> /mm
Livrare:	sac 30 kg, 1 palet = 42 saci = 1260 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 suprațere. Clasa R2 conform SR EN 1504-3. Grosime strat: 5 mm

<b>BetoFinish</b>	<b>25 kg</b>
Consum:	cca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 48 saci = 1200 kg

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

# PARAMETRI INTERIORI







- 1 KLIMA** 50
- 2 FINISAJE PENTRU INTERIOR** 52
- 3 TENCUIELI** 56



Pentru mai multe detalii consultați catalogul „Parametri interiori“

## TENCUIEI KLIMA

### Baumit KlimaWhite | Tencuială albă pe bază de var



Tencuială KlimaWhite 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. Este posibilă, astfel, menținerea unui climat confortabil și sănătos.

KlimaWhite	40 kg
Consum:	cca. 13 kg/m <sup>2</sup> /cm
Acoperire:	cca. 3,0 m <sup>2</sup> /sac 40 kg la 1 cm grosime cca. 77,0 mp/to la 1 cm grosime
Livrare:	sac 40 kg, 1 palet = 35 saci = 1400 kg



### Baumit KlimaMPI | Tencuială pe bază de var



Tencuială KlimaMPI 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. Este posibilă, astfel, menținerea unui climat confortabil și sănătos.

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



## 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.

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



**GLETURI KLIMA**
**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, gipscarton.

<b>KlimaFinish</b>	<b>20 kg</b>
Consum:	cca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm
Acoperire:	cca. 6,5 m <sup>2</sup> /găleată/2 mm grosime
Livrare:	găleată 20 kg, 1 palet = 24 găleți = 480 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. 10-11 (în codurile de culoare cu terminațiile 8, 9).*

<b>KlimaDekor K 2.0 mm</b>	<b>25 kg</b>
Consum:	cca 3,3 kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca 8,0 m <sup>2</sup> /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 24 găleți = 600 kg

<b>KlimaDekor K 1.5 mm</b>	<b>25 kg</b>
Consum:	cca 2,8 kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca 9,0 m <sup>2</sup> /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 24 găleți = 600 kg

<b>KlimaDekor K 1.0 mm</b>	<b>25 kg</b>
Consum:	cca 1,7 kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca 15,0 m <sup>2</sup> /găleată
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 24 găleți = 600 kg

*Life*  
COLOREAZĂ BAUMIT


**VOPSEA KLIMA**
**Baumit KlimaColor | Vopsea pentru interior Klima**


Vopsea minerală pe bază de silicat de potasiu, cu aplicare manuală și mecanizată pentru interior. Permeabilitate ridicată la vaporii de apă, ceea ce permite reglarea umidității interioare prin asigurarea schimbului de umiditate între perete și mediul interior. Este un produs ecologic, fără miros cu putere ridicată de acoperire, aplicare manuală sau mecanizată.

*Se colorează conform paletarului Baumit Life de la pag. 10-11 (în codurile de culoare cu terminațiile 7, 8, 9).*

<b>KlimaColor</b>	<b>14 l</b>
Consum:	cca. 0,25 l/m <sup>2</sup> /strat
Acoperire:	56 m <sup>2</sup> /găleată/strat
Livrare:	găleată 14 l, 1 palet = 24 găleți = 336 l

*Life*  
COLOREAZĂ BAUMIT


**AMORSĂ KLIMA**
**Baumit KlimaPrimer | Amorsă Klima**


Grund și egalizator de absorbție înainte de aplicarea Baumit KlimaDekor. Fără miros și emisie de substanțe volatile.

<b>KlimaPrimer</b>	<b>14 l</b>
Consum:	cca. 0,1 l/m <sup>2</sup> /strat
Acoperire:	cca. 140 m <sup>2</sup> /găleată
Livrare:	găleată 14 l, 1 palet = 24 găleți = 336 l







Pentru mai multe detalii consultați catalogul „Parametri interiori“

## VOPSELE DE INTERIOR

### Baumit Divina Latex | Vopsea latex



*Life*  
COLORS BY BAUMIT

Vopsea Latex în dispersie apoasă, ce nu conține substanțe nocive, cu o putere mare de acoperire. Se recomandă în mod special pentru zonele cu solicitări ridicate cum ar fi: coridoare, spitale, școli, băi, camere umede, casa scării. Fără emisii de solvenți. Clasa 2 de lavabilitate. Putere de acoperire 1 conform EN 13300. Grad de luciu: mat. Se aplică cu: rolă, trafalet sau mecanizat cu instalație airless.

*Se colorează conform paletarului Baumit Life de la pag. 10-11 (în codurile de culoare cu terminațiile 7-9).*

Divina Latex	14 l
Consum:	cca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /strat
Acoperire:	cca. 100 m <sup>2</sup> /găleată/strat
Livrare:	găleată 14 litri, 1 palet = 24 găleți = 336 litri

### Baumit Divina Professionell | Vopsea superioară albă pentru interior



Vopsea superioară albă pentru interior, cu clasă de lavabilitate ridicată, putere mare de acoperire, 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. Clasă de lavabilitate 2. Putere de acoperire 1 conform EN 13300.

Divina Professionell	14 l
Consum:	cca. 0,10 l/m <sup>2</sup> /strat
Acoperire:	cca. 140 m <sup>2</sup> /găleată/strat
Livrare:	găleată 14 l, 1 palet = 24 găleți = 336 l

Divina Professionell	5 l
Consum:	cca. 0,10 l/m <sup>2</sup> /strat
Acoperire:	cca. 50 m <sup>2</sup> /găleată/strat
Livrare:	găleată 5 l, 1 palet = 48 găleți = 240 l



## VOPSELE DE INTERIOR

### Baumit Divina Color | Vopsea superioară, colorată, pentru interior



*Life*  
COLOREZĂ DE BAUMIT

Vopsea superioară colorată pentru interior, cu putere mare de acoperire și clasă de lavabilitate ridicată. Se aplică pe toate tipurile de suport mineral: var-ciment, ipsos, gips-carton, beton. Aplicarea se poate face cu trafaletul sau pensula. Clasă de lavabilitate 2. Putere de acoperire 2 conform EN 13300.

*Se colorează conform paletarului Baumit Life de la pag. 10-11 (în codurile de culoare cu terminațiile 6-9).*

#### **Divina Color 14 l**

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

#### **Divina Color 5 l**

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

### 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<sup>2</sup> pe strat funcție de suport  
Acoperire: cca. 117 m<sup>2</sup>/găleată/strat  
Livrare: găleată 14 l, 1 palet = 24 găleți = 336 l

#### **Divina Classic 5 l**

Consum: cca. 0,12 l/ m<sup>2</sup> pe strat funcție de suport  
Acoperire: cca. 42 m<sup>2</sup>/găleată/strat  
Livrare: găleată 5 l, 1 palet = 48 găleți = 240 l

### Baumit Divina Eco | Vopsea albă pentru interior



Vopsea lavabilă albă pentru interior, ecologică, cu emisii reduse de substanțe volatile (COV 0,3 g/l). Se aplică pe toate tipurile de suport mineral: var-ciment, ipsos, gips-carton, beton. Aplicarea se poate face cu trafaletul, pensula sau instalația airless. Clasă de lavabilitate 3. Putere de acoperire 2 conform EN 13300.

#### **Divina Eco 14 l**

Consum: cca. 0,15 l/ m<sup>2</sup> pe strat funcție de suport  
Acoperire: cca. 93 m<sup>2</sup>/găleată/strat  
Livrare: găleată 14 l, 1 palet = 24 găleți = 336 l

#### **Divina Eco 5 l**

Consum: cca. 0,15 l/ m<sup>2</sup> pe strat funcție de suport  
Acoperire: cca. 33 m<sup>2</sup>/găleată/strat  
Livrare: găleată 5 l, 1 palet = 48 găleți = 240 l

## AMORSĂ PENTRU VOPSELE DE INTERIOR

### Baumit Divina Primer | Grund pentru vopsea de interior



Grund gata preparat pe bază de rășini sintetice folosit pentru suporturile cu capacitate ridicată de absorbție. Se recomandă în cazul utilizării vopselei colorate. Aplicarea se poate face cu trafaletul, pensula sau instalația airless.

#### **Divina Primer 9 l**

Consum: cca. 0,07 l/ m<sup>2</sup> pe strat funcție de suport  
Acoperire: cca. 120 m<sup>2</sup>/găleată/strat  
Livrare: găleată 9 litri, 1 palet = 30 găleți = 270 litri



## GLETURI

### Baunit FinoFinish | Glet pastă de interior



Glet pastă pentru interior, cu prelucrare manuală sau mecanizată., aplicabil pe tencuieli de var, var-ciment, ipsos, beton, precum și pe gipscarton. Grad ridicat de alb. Grosime maximă de strat: 3 mm.

FinoFinish	25 kg
Consum:	cca. 1,6 kg/m <sup>2</sup> /mm
Acoperire:	cca. 15,5 m <sup>2</sup> /găleată /mm
Livrare:	găleată 25 kg, 1 palet = 24 găleți = 600 kg

### Baunit 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. Grosime de aplicare: 0-6 mm.

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

### Baunit 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 <sup>2</sup> /mm grosime
Acoperire:	cca. 10 m <sup>2</sup> /sac la 2 mm grosime
Livrare:	sac 20 kg, 1 palet = 54 saci = 1080 kg

### Baunit Glema Brillant | Glet de ciment alb pentru interior și exterior



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

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

## TENCUIALĂ FINĂ PENTRU INTERIOR (TINCI)

### Baumit FeinPutz (PerlaInterior) | Tencuială fină albă - Tinci de interior



Tinci alb de var ciment pentru interior, prelucrabil manual, pe tencuieli de var - ciment și termoizolante.

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

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

## TENCUIALĂ FINĂ EXTRA ALBĂ PENTRU EXTERIOR ȘI INTERIOR (TINCI)

### 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 drăscuite.

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

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

**NOU!**

### Baumit FeinPutz Aussen (PerlaExterior) | Tencuială fină albă - Tinci de exterior



Tencuială albă fină (tinci) de var-ciment pentru nivelarea tencuielilor de grund.

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

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

## TENCUIALĂ DECORATIVĂ PENTRU INTERIOR

### Baumit StructoJoy | Tencuială decorativă interior



**Life**

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. 10-11 (în codurile de culoare cu terminațiile 6-9).**

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

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



# TENCUIELI

Pentru mai multe detalii consultați catalogul „Parametri interiori”

## TENCUIELI CU APLICARE MECANIZATĂ PENTRU INTERIOR

### Baumit Ratio Glatt L | Tencuială glet ușoară de ipsos



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

Ratio Glatt L	30 kg
Consum:	cca. 8 kg/m <sup>2</sup> /cm
Acoperire:	cca. 3,5 m <sup>2</sup> /sac la 1 cm grosime cca. 118,0 m <sup>2</sup> /tonă la 1 cm grosime
Livrare:	sac 30 kg, 1 palet = 35 saci = 1050 kg

### Baumit Ratio Glatt | Tencuială glet de ipsos



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

Ratio Glatt	30 kg
Consum:	cca. 10,5 kg/m <sup>2</sup> /cm
Acoperire:	cca. 2,9 m <sup>2</sup> /sac la 1 cm grosime cca. 95,0 m <sup>2</sup> /tonă la 1 cm grosime
Livrare:	sac 30 kg, 1 palet = 35 saci = 1050 kg

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



Tencuială mecanizată cu prelucrare rapidă pentru toate aplicațiile interioare inclusiv spații comerciale și încăperi supuse unui grad de umiditate ridicat (grad de umiditate corespunzător grupei W4). Cu bune proprietăți de reglare a umidității rezultând o suprafață drișcuită. Granulă max. 1 mm.

MPI 30	40 kg
Consum:	cca. 14 kg/m <sup>2</sup> /cm
Acoperire:	cca. 3,0 m <sup>2</sup> /sac la 1 cm grosime cca. 71,0 m <sup>2</sup> /tonă la 1 cm grosime
Livrare:	sac 40 kg, 1 palet = 35 saci = 1400 kg



## TENCUIELI CU APLICARE MECANIZATĂ PENTRU INTERIOR

### 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.). Granulă max. 0,6 mm.

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

MPI 25	25 kg
Consum:	cca. 14 kg/m <sup>2</sup> /cm
Acoperire:	cca. 1,9 m <sup>2</sup> /sac la 1 cm grosime cca. 71,0 m <sup>2</sup> /tonă la 1 cm grosime
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg

## TENCUIELI DE GRUND 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. Granulă max. 1 mm.

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

MVR Uni	25 kg
Consum:	cca. 12,5 kg/m <sup>2</sup> /cm
Acoperire:	cca. 2,0 m <sup>2</sup> /sac 25 kg la 1 cm grosime cca. 80,0 m <sup>2</sup> /tonă la 1 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. Granulă max. 4 mm.

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

Manu 4	30 kg
Consum:	cca. 16 kg/m <sup>2</sup> /cm
Acoperire:	cca. 0,8 m <sup>2</sup> /sac la 2 cm grosime cca. 30,0 m <sup>2</sup> /tonă la 2 cm grosime
Livrare:	sac 30 kg, 1 palet = 48 saci = 1440 kg

## TENCUIALĂ CU APLICARE MANUALĂ PENTRU INTERIOR

### Baumit UnoRed | Tencuială ușoară de ipsos



Tencuială ușoară de ipsos cu aplicare manuală la interior. Granula max. 0.3 mm.

UnoRed	25 kg
Consum:	cca. 8,5 kg/m <sup>2</sup> /cm
Acoperire:	cca. 2,9 m <sup>2</sup> /sac la 1 cm grosime
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg

## AMORSĂ PENTRU TENCUIRE LA INTERIOR ȘI EXTERIOR

### Baumit Spritz 4 (VorSpritzer 4 mm) | Amorsă pentru tencuieli 4 mm



Spritz 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 <sup>2</sup> acoperire 100%
Acoperire:	cca. 5 m <sup>2</sup> /sac cca. 125 m <sup>2</sup> /tonă
Livrare:	sac 40 kg, 1 palet = 35 saci = 1400 kg

## AMORSE PENTRU TENCUIRE LA INTERIOR

### Baumit BetonPrimer | Amorsă BetonPrimer



Amorsă pentru îmbunătățirea aderenței tencuielilor mecanizate de var-ciment și ipsos la aplicarea pe suporturi de beton la interior. Recomandată pe beton neted cu absorbție redusă. Culoare: galbenă.

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

### Baumit BetonKontakt | Amorsă de contact pe betoane



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

BetonKontakt	20 kg
Consum:	cca. 0,4 kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 50 m <sup>2</sup> /găleată
Livrare:	găleată 20 kg, 1 palet = 32 găleți = 640 kg

### Baumit SaugAusgleich | Egalizator de absorbție



Amorsă pentru suporturile puternic absorbante (BCA, blocuri ceramice etc.) înaintea aplicării tencuielilor mecanizate pe bază de ipsos la interior. În funcție de absorbția suportului se diluează cu 1:2 sau 1:3 cu apă.

SaugAusgleich	10 kg
Consum:	cca. 0,05-0,10 kg concentrat/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 200 m <sup>2</sup> /găleată (diluată)
Livrare:	găleată 10 kg, 1 palet = 30 găleți = 300 kg

## ACCESORII PENTRU TENCUIELI DE INTERIOR

### 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:	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 lucrătoare.

## ACCESORII PENTRU TENCUIELI DE INTERIOR

### Baumit 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.

<b>Profil de colț din PVC</b>	<b>2.70 m</b>
Dimensiune:	2.70 m
Livrare:	bară 2.70 m, 1 legătură = 25 bucăți = 67.5 m

### Baumit Profil de colț din tablă zincată



Profil de tablă zincată pentru armarea muchiilor la interior.

<b>Profil de colț din tablă zincată</b>	<b>2.75 m</b>
Dimensiune:	2.75 m
Livrare:	bară 2.75 m, 1 legătură = 25 bucăți = 68.5 m

### Baumit MaschinenputzArmierung | Plasă pentru tencuieli mecanizate



Plasă din fibră de sticlă Baumit, pentru armare tencuieli de ipsos. Culoare: albastră.  
Latura ochiului: cca. 8x8 mm.

<b>MaschinenputzArmierung</b>	<b>50 m<sup>2</sup></b>
Dimensiuni ochiuri:	approx. 8 x 7 mm
Consum:	cca. 1,1 ml/m <sup>2</sup> de tencuială
Acoperire:	cca. 1 rolă / 45 m <sup>2</sup> de tencuială
Livrare:	rolă 50 m <sup>2</sup> , lungime 50 m, lățime 100 cm

### Baumit Profil de legătură pentru uși și ferestre



Profil de legătură autoadeziv de PVC pentru legătura între toc și tencuială. Pentru tencuieli cu grosime ≥ 9 mm. Pentru tencuieli interioare.

<b>Profil legătură pentru uși și ferestre 2,6 m</b>	
Livrare:	bară 2.6 m, 1 legătură = 50 bucăți = 130 m

### Baumit Profile de pontaj 6 mm și 10 mm - oțel zincat



Profil din tablă zincată, pentru pontarea suprafețelor.

<b>Profil de pontaj 6 mm</b>	<b>2,75 m</b>
Livrare:	bară 2,75 m, 1 legătură = 50 bucăți = 137,5 m

<b>Profil de pontaj 10 mm</b>	<b>2,75 m</b>
Livrare:	bară 2,75 m, 1 legătură = 50 bucăți = 137,5 m

### Baumit Profile de pontaj 6 mm și 10 mm - aluminiu



Profil din aluminiu pentru pontarea suprafețelor, cu aplicare universală. Recomandate pentru toate tipurile de tencuieli (var-ciment, ipsos, etc.)

<b>Profil de pontaj 6 mm</b>	<b>2,60 m</b>
Livrare:	bară 2,60 m, 1 legătură = 50 bucăți = 130 m

<b>Profil de pontaj 10 mm</b>	<b>2,75 m</b>
Livrare:	bară 2,75 m, 1 legătură = 50 bucăți = 137,5 m



# MASIVITATEA CONTEAZĂ







**1** SISTEME DE PLACAJE CERAMICE 62

**2** ŞAPE 66

**3** CONSTRUCȚII & AMENAJĂRI PEISAGISTICE 70



Pentru mai multe detalii consultați catalogul „Masivitatea contează”

## 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 conform SR EN 13888, pentru chituiră rosturilor cu lățimea de 1-8 mm, pereți și pardoseli, interior și exterior.



**Baumacol PremiumFuge 5 kg**  
 Consum: cca 0,5-0,9 kg/m<sup>2</sup> funcție de formatul plăcilor  
 Acoperire: cca. 35 m<sup>2</sup>/găleată  
 Livrare: găleată 5 kg, 1 palet = 90 găleți = 450kg. Culori: alb, gri-ciment, colorat.

**Baumacol PremiumFuge 2 kg**  
 Consum: cca 0,5-0,9 kg/m<sup>2</sup> funcție de formatul plăcilor  
 Acoperire: cca. 8 m<sup>2</sup>/găleată  
 Livrare: găleată 2 kg, 1 palet = 168 găleți = 336 kg. Culori: alb, gri-ciment, colorat, colorat intensiv

**Baumacol PremiumFuge 20 kg**  
 Consum: cca 0,5-0,9 kg/m<sup>2</sup> funcție de formatul plăcilor  
 Acoperire: cca. 80 m<sup>2</sup>/cutie  
 Livrare: cutie 20 kg, 1 palet = 32 cutii = 640 kg. Culori: alb, gri-ciment



## ADEZIVI

**Baumit Baumacol FlexSpeed | 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, fatade etc. Se folosește și la lipirea "placă peste placă". Recomandat în special pentru placaje de dimensiuni mari peste 2500 cm<sup>2</sup> 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.

C2FTE S1



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

**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.

C2TE S1



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

**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.

C2TE S1

+ FIBRE

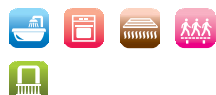


Baumacol FlexTop +Fibre	25 kg
Consum:	cca. 3-5 kg/ m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 5-9 m <sup>2</sup> /sac
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg

**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.

C2T S1



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

## ADEZIVI

### Baunit 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.

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

C1TE



### Baunit 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.

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

C1T



### Baunit 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	25 kg
Consum:	cca. 3-5 kg/ m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 5-9 m <sup>2</sup> /sac
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg

C1T



## HIDROIZOLAȚII

### Baunit 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	7 kg
Consum:	cca 1,5 kg/m <sup>2</sup> la 1 mm grosime
Acoperire:	cca 4,5 m <sup>2</sup> /găleată la 1 mm grosime
Livrare:	găleată 7 kg, 1 palet = 85 găleți = 595 kg



### Baunit Baumacol Protect | Hidroizolație pe bază de ciment cu adaos de polimeri



Hidroizolație monocomponentă, flexibilă, cu întărire hidraulică, 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 2mm). 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 1,5 kg/m <sup>2</sup> la 1 mm grosime
Acoperire:	cca. 6 m <sup>2</sup> /sac la 2 mm grosime
Livrare:	sac 20 kg, 1 palet = 48 saci = 960 kg





## ALTE PRODUSE

**Baumit Baumacol TrassFuge | Chit de rosturi Trass 4-15 mm\*\***


Mortar de rosturi pe bază de trass, disponibil în 4 culori (Cement Grey, Anthracite, Beige și Manhattan), rezistent la apă și îngheț, pentru chituiră rosturilor cu lățimea 4-15 mm la pereți și pardoseli, la interior și exterior. Special pentru fațade la chituiră placajelor. Previne apariția sărurilor și pătarea placajelor pe fațadă.

**Baumacol TrassFuge 25 kg**

Consum: cca 0,6-2,0 kg/m<sup>2</sup> funcție de formatul plăcilor  
 Livrare: sac 25 kg, 1 palet = 48 saci = 1200 kg



beige



manhattan



cement grey



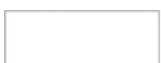
anthracite

**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.

**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 = 78 cutii = 936 cartușe



white



grey



manhattan



cement grey



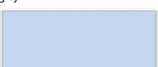
silk grey



anthracite



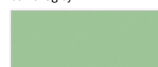
jasmin



light blue



bermuda



light green



vanille



camel



bahama



miel



light brown



brown



dark brown



rubin



orange



red



deep blue



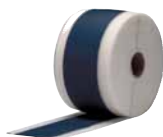
yellow



green



black

**Baumit Baumacol Strap | Bandă de etanșare**


Bandă de etanșare la îmbinările între perete și pardoseală sau între pereți.

**Baumacol Strap**

Livrare: rolă 50 ml  
 rolă 10 ml



## NIVELLO

Pentru mai multe detalii consultați catalogul „Masivitatea contează“

### ŞAPE AUTONIVELANTE

#### Baumit Nivello Quattro | Şapă autonivelantă 1-20 mm



Şapă autonivelantă pe bază de sulfat de calciu (clasa CA-C20-F6 conform EN 13813) pentru nivelarea şapelor 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 <sup>2</sup> /mm
Acoperire:	cca. 3.3 m <sup>2</sup> /sac la 5 mm grosime
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg



#### Baumit Nivello Duo | Şapă autonivelantă 2-10 mm



Şapă autonivelantă pe bază de sulfat de calciu (clasa CA-C16-F5 conform EN 13813) pentru nivelarea şapelor 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 <sup>2</sup> /mm
Acoperire:	cca. 3.0 m <sup>2</sup> /sac la 5 mm grosime
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg



## AMORSE PENTRU PREGĂTIREA SUPORTULUI

### Baumit Grund | Amorsă pentru șape și hidroizolații



Amorsă pentru suporturi absorbante, de culoare albă, utilizată la interior și exterior, gata preparată, fără solvenți, pentru hidroizolații acrilice, șape autonivelante, mase de șpaclu etc.

<b>Grund</b>	<b>25 kg</b>
Consum:	0.15 kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	166 m <sup>2</sup> /bidon
Livrare:	bidon 25 kg, 1 palet = 24 bidoane = 600 kg

<b>Grund</b>	<b>5 kg</b>
Consum:	0.15 kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	33 m <sup>2</sup> /bidon
Livrare:	bidon 5 kg, 1 palet = 84 bidoane = 420 kg

### Baumit SuperGrund | Grund de aderență\*\*



Grund rapid, fără solvenți, special pentru suporturi neabsorbante, pentru interior și exterior, pardoseli și pereți, special pentru lipirea plăci peste placă, pentru hidroizolații acrilice, șape autonivelante, mase de șpaclu etc. Culoare galbenă.

<b>SuperGrund</b>	<b>5 kg</b>
Consum:	0.10- 0.15kg/m <sup>2</sup>
Acoperire:	33 m <sup>2</sup> /găleată
Livrare:	găleată 5 kg, 1 palet = 85 găleți = 425 kg

## ȘAPE 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



Pentru mai multe detalii consultați catalogul „Masivitatea contează“

## ŞAPĂ RAPIDĂ

### Baumit Rapido 1 | Şapă cu uscare rapidă (1 zi) E300



Şapă pe bază de ciment (clasa CT-C30-F5 conform EN 13813) cu uscare rapidă pentru interior și exterior. Folosită ca şapă 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 <sup>2</sup> /cm
Acoperire:	cca. 1.25 m <sup>2</sup> /sac la 1 cm grosime
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg

## ŞAPE FLUIDE DE INTERIOR

### Baumit Alpha 3000 | Şapă fluidă de interior C30-F6



Şapă pe bază de sulfat de calciu, predozată, fluidă (clasa CA C30-F6 conform EN 13813) pentru aplicare manuală sau mecanizată. Utilizată ca şapă flotantă, şapă glisantă, sau şapă în aderență. Productivitate ridicată, recomandată și pentru sistemele de încălzire prin pardoseală. Grosime: de la 20-60 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 <sup>2</sup> /cm = cca. 1.85-1,9 t/m <sup>3</sup>
Acoperire:	cca. 2 m <sup>2</sup> /sac la 1 cm grosime
Livrare:	sac 40 kg, 1 palet = 35 saci = 1400 kg siloz



## ȘAPE FLUIDE DE INTERIOR

### 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 - 60 mm (grosimea minimă se stabilește în funcție de sistemul de pardoseală).

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

## ȘAPE DE CIMENT DE INTERIOR

### Baumit Solido E225 Fibre | 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 <sup>2</sup> /cm
Acoperire:	cca. 2 m <sup>2</sup> /sac la 1 cm grosime
Livrare:	sac 40 kg, 1 palet = 35 saci = 1400 kg

Solido E 225	30 kg
Consum:	cca. 20 kg/m <sup>2</sup> /cm
Acoperire:	cca. 1.5 m <sup>2</sup> /sac la 1 cm grosime
Livrare:	sac 30 kg, 1 palet = 48 saci = 1440 kg

### 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 <sup>2</sup> /cm
Acoperire:	cca. 2 m <sup>2</sup> /sac la 1 cm grosime
Livrare:	sac 40 kg, 1 palet = 35 saci = 1400 kg

Solido E 160	30 kg
Consum:	cca. 20 kg/m <sup>2</sup> /cm
Acoperire:	cca. 1.5 m <sup>2</sup> /sac la 1 cm grosime
Livrare:	sac 30 kg, 1 palet = 48 saci = 1440 kg



## MM - MORTĂRE DE ZIDĂRIE

Pentru mai multe detalii consultați catalogul „Masivitatea contează“

### MORTAR PENTRU ZIDĂRII APARENTE

#### Baumit Klinker S (KlinkerMörtel) | 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 S	25 kg
Consum:	cca. 1,7 kg mortar uscat (1l 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 (1l 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 (1l mortar proaspăt)
Randament:	cca. 20 l mortar proaspăt/sac
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg

## MORTARE STANDARD PENTRU ZIDĂRII

### Baumit MM 100 | Mortar pentru zidărie M 100



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

<b>MM 100</b>	<b>40 kg</b>
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

<b>MM 100</b>	<b>30 kg</b>
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

### 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 zidărie.

<b>MM 50</b>	<b>40 kg</b>
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

<b>MM 50</b>	<b>30 kg</b>
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

### 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 zidărie, în special pentru BCA.

<b>MM 30</b>	<b>40 kg</b>
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

<b>MM 30</b>	<b>30 kg</b>
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



## BETON USCAT

### 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. Rezistent la îngheț.

<b>Beton</b>	<b>25 kg</b>
Consum:	20 kg/m <sup>2</sup> /cm
Randament:	cca. 20 l beton proaspăt/sac
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg





## 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 matare elemente de construcții.

<b>Torkret</b>	<b>40 kg</b>
Livrare:	sac 40 kg, 1 palet = 35 saci= 1400 kg

### 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".

<b>Torkret S</b>	<b>40 kg</b>
Livrare:	sac 40 kg, 1 palet = 35 saci= 1400 kg

### 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". Domenii de utilizare: reparații betoane, reprofilări, torcretări de puțuri și tunele, asigurarea taluzelor excavațiilor, consolidări versanți.

<b>SpritzBeton</b>	<b>40 kg</b>
Livrare:	sac 40 kg, 1 palet = 35 saci= 1400 kg

### 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".

<b>Torkret S</b>	<b>40 kg</b>
Livrare:	sac 40 kg, 1 palet = 35 saci= 1400 kg

**NOU!**

### 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".

<b>Torkret S</b>	<b>40 kg</b>
Livrare:	sac 40 kg, 1 palet = 35 saci= 1400 kg

**NOU!**



## AMENAJĂRI PEISAGISTICE

Pentru mai multe detalii consultați catalogul „Masivitatea contează“

### PRODUSE PENTRU AMENAJĂRI PEISAGISTICE

#### Baumit StoneDur plus (SteinMörtel plus) | Mortar pentru pavaje plus\*\*



Beton uscat de clasă C 16/20 rezistent la săruri și îngheț, nu produce eflorescențe, ca strat suport sau de poză, la interior sau exterior, în special, pentru amenajări adiacente iazurilor și bălților precum și pentru zidării de piatră. Granulă maximă: 4 mm.

StoneDur plus	25 kg
Consum:	cca. 20 kg/m <sup>2</sup> /cm = 2000 kg/m <sup>3</sup>
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 56 saci = 1400 kg

#### Baumit GalaDur (SteinMörtel) | Mortar pentru pavaje\*\*



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. Granulă maximă: 4 mm.

GalaDur	25 kg
Consum:	cca. 3-5 kg/m <sup>2</sup> /cm = 2000 kg/m <sup>3</sup>
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 56 saci = 1400 kg

#### Baumit StoneFix plus (SteinKleber plus) | Adeziv pentru piatră\*\*



Mortar adeziv în pat mediu. Nu produce eflorescențe și este rezistent la sulfatați. Pentru lipirea pietrei naturale, a klinkerului sau a pietrei artificiale.

StoneFix plus	25 kg
Consum:	cca. 3-5 kg/m <sup>2</sup> /5 mm. Grosimea stratului și consumul sunt funcție de domeniul de utilizare.
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 48 saci = 1200 kg

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

## PRODUSE PENTRU AMENAJĂRI PEISAGISTICE

### Baumit GalaFuge Fine (PflasterFugenmörtel) | Mortar pentru rostuit pavaje\*\*



Mortar uscat, aditivat, cu grad ridicat de lucrabilitate de clasă C 25/30. Pentru rostuirea pavajelor în tehnica "fluidă".

<b>GalaFuge Fine</b>	<b>25 kg</b>
Consum:	Pietre de pavaj: cca. 2-4 kg/m <sup>2</sup> /cm adâncime Plăci de pavaj: cca. 1 kg/m <sup>2</sup> /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

### Baumit GalaDrain GK4 (PflasterDrainmörtel GK4) | 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.

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

### Baumit Gala Natur (NaturFuge) | Nisip pentru rostuit pavaje\*\*



Nisip cu granulație controlată cu adaos de lianți naturali și aditivi, pentru umplerea rosturilor pietrelor sau plăcilor de pavaj (naturale, beton sau clincher) în sistemul de pat drenant (pe nisip sau split). Umplerea rostului se face cu material în stare uscată pentru rosturi cu lățimea de 3-8 mm (GK1) sau 8-15 mm (GK 4). Pentru întărirea materialului se stropește suprafața.

<b>Gala Natur GK 1</b>	<b>25 kg - Granulă max. 1 mm</b>
Consum:	cca. 0.3-4 kg/m <sup>2</sup> /cm adâncime
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 56 saci = 1400 kg



<b>Gala Natur GK 4</b>	<b>25 kg - Granulă max. 4 mm</b>
Consum:	cca. 0.3-4 kg/m <sup>2</sup> /cm adâncime
Livrare:	sac 25 kg, 1 palet = 56 saci = 1400 kg

### Baumit Gala Protect (Verfugungshilfe und Verdunstungsschutz) | Impregnant pentru 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 (împotriva 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.

<b>Gala Protect 5 l</b>	
Consum ca ajutor la rosturi:	cca. 0,10 - 0,15 l/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 30 - 50 m <sup>2</sup>
Consum ca protecție la evaporare:	cca. 0,15 - 0,20 l/m <sup>2</sup>
Acoperire:	cca. 25 - 30 m <sup>2</sup>
Livrare:	bidon 5 l

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

## SISTEME PENTRU PLACĂRI BAUMACOL

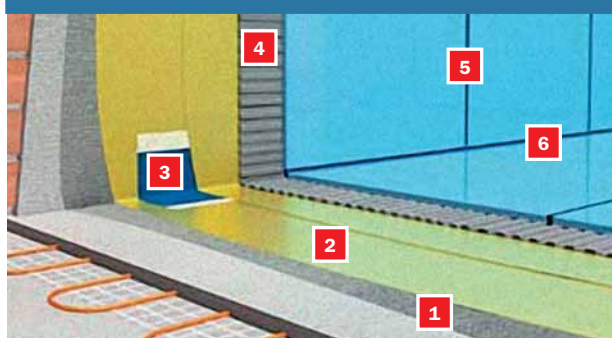
Produce Baumit		Domeniu de aplicație		Suport						Adezivi Baumacol
				Tipuri de suport						
		Interior	Exterior	Pardoseli			Hidroizolații Baumit	Pereți		
Șapă de ciment	Șapă de ipsos			Șapă cu încălzire în pardoseală	Tencuiele de var-ciment, ciment	Tencuială de ipsos, gips carton				
Amorse	Baumit Grund	■	■	■	■	■	■	■	■	
	Baumit SuperGrund	■	■	■	■	■	■	■	■	
Adezivi Baumacol	1 Baumit Baumacol Basic (C1T)	■		■				■	■	1
	2 Baumit Baumacol Bianco (C1T)	■		■				■	■	2
	3 Baumit Baumacol ProPlus (C1TE)	■		■	■			■	■	3
	4 Baumit Baumacol FlexUni (C2TE)	■	■ <sup>1)</sup>	■	■	■	■	■	■	4
	5 Baumit Baumacol FlexTop (C2TES1)	■	■ <sup>1)</sup>	■	■	■	■	■	■	5
	6 Baumit Baumacol FlexMarmor (C2TES1)	■	■ <sup>1)</sup>	■	■	■	■	■	■	6
	7 Baumit Baumacol FlexSpeed (C2FTES1)	■	■ <sup>1)</sup>	■	■	■	■	■	■	7
Hidroizolații Baumacol	Baumit Baumacol Proof	■		■	■	■	■	■	■	
	Baumit Baumacol Protect	■	■	■	■	■	■	■	■	
Chituri Baumacol	Baumit Baumacol PremiumFuge	■	■	■	■	■	■	■	■	
	Baumit Baumacol Silikon	■	■	■	■	■	■	■	■	
	Baumit Baumacol TrassFuge	■	■	■	■	■	■	■	■	

1) Aplicarea se va face în tehnică dublă de aplicare a adezivului.

2) Se va utiliza doar pentru aplicații la interior. 3) Pentru placaje ceramice cu absorbție E>3%.

Înainte de operația de chituitură a rosturilor la plăcile poroase se recomandă realizarea unei probe și verificare a gradului de curățare a chitului astfel încât să nu păteze finisajele.

### DETALIU ALCĂȚUIRE SISTEM DE PLACARE BAIE



- 1. Baumit Grund** – Amorsă pentru șape și hidroizolații
- 2. Baumit Baumacol Proof** – Hidroizolație acrilică
- 3. Baumit Baumacol Strap** – Bandă de etanșare
- 4. Baumit Baumacol FlexUni** – Adeziv flexibil
- 5. Baumit Baumacol PremiumFuge** – Chit de rosturi Premium
- 6. Baumit Baumacol Silikon** – Chit silionic

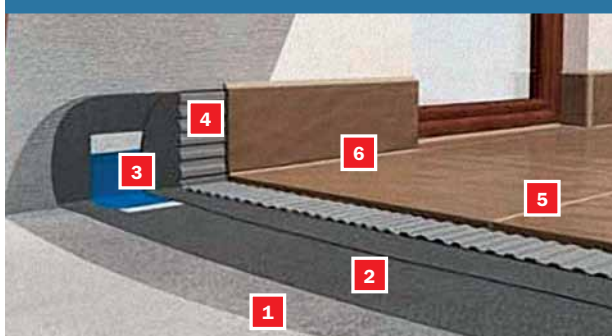


## SISTEME PENTRU PLACĂRI BAUMACOL

Adeziți Baumacol	Caracteristici placaje												Adeziți Baumacol
	Dimensiuni						Tipuri de placaj						
	S≤900 cm <sup>2</sup>	S≤1225 cm <sup>2</sup>	S≤1600 cm <sup>2</sup>	S≤2500 cm <sup>2</sup>	Interior S≤10.000 cm <sup>2</sup> Exterior S≤3.600 cm <sup>2</sup>	S≥10.000 cm <sup>2</sup>	Grad de absorbție >10% 3-10%	Grad de absorbție 0,5-3%	Grad de absorbție ≤0,5%	Grosime placaj 3-6 mm	Grosime placaj 6-10 mm	Grosime placaj >10 mm	
Dimensiunile și tipul placajului nu influențează utilizarea amorsei.													
1	■						■				■		1
2	■	■ <sup>1)</sup>					■				■		2
3	■	■ <sup>1)</sup>					■	■ <sup>2)</sup>	■ <sup>2)</sup>		■		3
4	■	■ <sup>1)</sup>	■ <sup>1)</sup>				■	■	■		■		4
5	■	■ <sup>1)</sup>	■ <sup>1)</sup>	■ <sup>1)</sup>	■ <sup>1)</sup>		■	■	■		■	■	5
6	■	■ <sup>1)</sup>	■ <sup>1)</sup>	■ <sup>1)</sup>			■	■	■		■	■	6
7	■	■ <sup>1)</sup>	■ <sup>1)</sup>	■ <sup>1)</sup>	■ <sup>1)</sup>	■ <sup>1)</sup>	■	■	■	■	■	■	7
	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■ <sup>1)</sup>	■	■	
	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■ <sup>1)</sup>	■	■	
	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■ <sup>1)</sup>	■	■	

Pentru o alegere corectă a sistemului în tabel se vor citi cerințele cumulative pentru cele trei mari capitole: domeniu de aplicare, suport și caracteristici placaje. Recomandările sunt orientative, de aceea se recomandă a se consulta fișa tehnică pentru fiecare produs utilizat.

### DETALIU ALCĂTUIRE SISTEM DE PLACARE TERASĂ



1. Baumit Grund – Amorsă pentru șape și hidroizolații
2. Baumit Baumacol Protect – Hidroizolație pe bază de ciment
3. Baumit Baumacol Strap – Bandă de etanșare
4. Baumit Baumacol FlexTop – Adeziv flexibil Top
5. Baumit Baumacol PremiumFuge – Chit de rosturi Premium
6. Baumit Baumacol Silikon – Chit siliconic

# INFORMAȚII TEHNICE

## BETON - VARIANTE DE TENCUIELI ȘI FINISAJE PENTRU INTERIOR

Suport	Pregătire suport	Timp de așteptare	Tencuială	Tinci/Glet	Finisaj
Pereți	BetonKontakt BetonPrimer	12 ore 24 ore	Ratio Glatt / Ratio Glatt L / UnoRed	-	Vopsele de interior Baumit Divina
	BetonPrimer	24 ore	Primo2	FeinPutz / FinoKlima / FinoBello / FinoGrande	
			MPI 25/MVR Uni	FinoKlima / FinoBello / FinoGrande	
VorSpritzer	3 zile	MPI 25/Manu 4	FeinPutz / FinoKlima / FinoBello / FinoGrande		
Tavane Umiditate <3%	VorSpritzer	3 zile	MPI 25/MPI 30	FinoKlima / FinoBello / FinoGrande / PutzSpachtel	
	BetonPrimer	24 ore	MPI 25/MPI 30		
	BetonKontakt	12 ore	Ratio Glatt / Ratio Glatt L / UnoRed	-	

## CĂRĂMIDĂ - VARIANTE DE TENCUIELI ȘI FINISAJE PENTRU INTERIOR

Suport	Pregătire suport	Timp de așteptare	Tencuială	Tinci/Glet	Finisaj
Căramidă	fără amorsă		Ratio Glatt / Ratio Glatt L / UnoRed	-	Vopsele de interior Baumit Divina
			MPI 25/MPI 30	FeinPutz / FinoKlima / FinoBello / FinoGrande	
			Primo2	FeinPutz / FinoKlima / FinoBello / FinoGrande	
			MVR Uni	FinoKlima / FinoBello / FinoGrande	
	VorSpritzer		Manu 4	FeinPutz / FinoKlima / FinoBello / FinoGrande	

## B.C.A. - VARIANTE DE TENCUIELI ȘI FINISAJE PENTRU INTERIOR

Suport	Pregătire suport	Timp de așteptare	Tencuială	Tinci/Glet	Finisaj
B.C.A.	-	-	MVR Uni	FeinPutz / FinoKlima / FinoBello / FinoGrande	Vopsele de interior Baumit Divina
	SaugAusgleich	10 ore	Ratio Glatt / Ratio Glatt L / UnoRed	-	Vopsele de interior Baumit Divina
	VorSpritzer	5 zile	MPI 25 / MPI 30	FeinPutz / FinoKlima / FinoBello / FinoGrande	Vopsele de interior Baumit Divina

## BETON - VARIANTE DE TENCUIELI ȘI FINISAJE PENTRU EXTERIOR

Suport	Pregătire suport	Timp de așteptare	Tencuială	Tinci	Finisaj
Beton	VorSpritzer sau mortare aditivat**	3 zile	MPA 35 L	***FeinPutz Aussen Putzspachtel MultiWhite	Tencuială decorativă Baumit
			MPA 35		
			Primo2		
			MVR Uni		
			Manu 4		Vopsea de fațadă Baumit

## CĂRĂMIDĂ/B.C.A. - VARIANTE DE TENCUIELI ȘI FINISAJE PENTRU EXTERIOR

Suport	Pregătire suport	Timp de așteptare	Tencuială	Tinci	Finisaj
Căramidă B.C.A.	VorSpritzer	3 zile	MPA 35 L	***FeinPutz Aussen Putzspachtel MultiWhite	Tencuială decorativă Baumit
			MPA 35		Vopsea de fațadă Baumit
			Primo2		
			MVR Uni		
			Manu 4		

\* Pe cărămizi (blocuri ceramice) cu absorbție ridicată. \*\* Adezivi clasă C2 sau adezivi pentru polistiren. \*\*\* Necesari în cazul utilizării vopselelor de fațadă.

## 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 <sup>2</sup>
	CS II	1,5 - 5,0 N/mm <sup>2</sup>
	CS III	3,5 - 7,5 N/mm <sup>2</sup>
	CS IV	≥ 6,0 N/mm <sup>2</sup>
Absorbția de apă prin capilaritate	W 0	Nespecificat
	W 1	$c \leq 0,4 \text{ kg/m}^2\text{min}^{0,5}$
	W 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

## 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 opertime 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 opertime extins, deformabil (deformația maximă la încovoiere de S1 > 2,5 mm < 5mm).
C	2 FTE S1	Adeziv pe bază de lianți minerali, îmbunătățit, cu alunecare redusă și opertime 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.

## MORTARE PENTRU ZIDĂRIE

### Abrevieri conform SR EN 998-2

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

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

# SERVICII







**1** **SERVICII** 82

**2** **CONDIȚII DE LIVRARE** 85

**3** **INDEX** 88



## BAUMIT SERVICE

Baumit vine în sprijinul clienților cu un pachet complet de servicii în domeniul zidărilor, tencuielilor, termoizolării și restaurărilor. Vă consiliem în domeniul soluțiilor tehnice, vă ajutăm în alegerea produselor și culorilor pe baza experienței practice a specialiștilor noștri.

### Programul nostru de servicii cuprinde:

- Calcule termotehnice pentru pereți
- Recomandări pentru asanări și restaurări de fațade
- Paletare de culori și structuri mostre pe șantier
- Asistență la întocmirea caietelor de sarcini
- Seminarii teoretice și practice pentru profesioniști

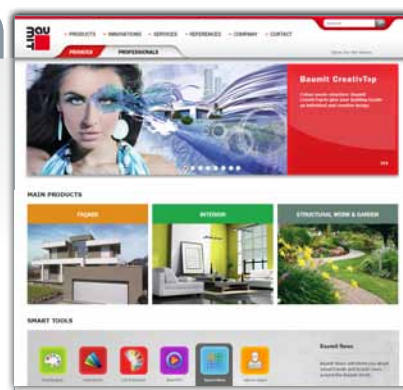
## BAUMIT ONLINE

Te interesează să termoizolezi, să restaurezi sau să faci renovări? Baumit îți oferă sisteme complete de materiale pentru construcții.

Un simplu click pe [www.baumit.com](http://www.baumit.com) îți poate furniza o multitudine de informații de specialitate despre produsele Baumit. Găsești aici descrierea produselor și fișele lor tehnice, liste de prețuri, informații și noutăți.

Tot de pe [www.baumit.com](http://www.baumit.com) îți poți downloada conținutul materialelor informative tipărite despre produse.

Special pentru noul univers coloristic de la Baumit este dezvoltat Life Microsite. Adică, întregul spectru de la Life poate fi regăsit pe [www.baumit.com](http://www.baumit.com) respectiv [www.baumitlife.com](http://www.baumitlife.com).



## PALETARE

### Paletare Baumit



#### Taste of Life

O armonioasă selecție de 88 de culori elegante din cadrul sistemului de colorare Baumit LIFE. Pentru dumneavoastră, specialiștii în domeniul armonizării culorii au ales 20 de combinații elegante pentru o selectare rapidă a culorii.



#### Easy Life

Întregul nou sistem de colorare Baumit LIFE, cu 888 de culori, într-un format practic pentru constructorii de pe șantiere.



#### Mosaik

Modele originale și structuri într-un format absolut încântător. Cele 36 de noi combinații ale noilor tencuieli mozaic sunt ușor de utilizat direct pe șantier.



#### ColorStripes

Instrument util pentru planurile designerilor și proiectanților. Autoadezive, în orice culoare.



#### ColorFinder

Detector de culoare

## MOSTRE ȘI PLASĂ PENTRU FAȚADE



- Tencuieli decorative
- Vopsea exterior
- Vopsea interior



Plasă de protecție pentru fațade.

## CALCULE TERMOTEHNICE



- Calcul termic și de difuzie la vapori
- Optimizarea termoizolării pereților

## ANALIZE DE LABORATOR



Calculul și determinarea concentrației de săruri.

## INFORMAȚII GENERALE

### Prețuri

Prețurile din prezentul catalog, sunt prețuri maxime de vânzare în depozitele Baumit din București și Teiuș. Prețurile sunt valabile până la 31 decembrie 2019. 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 intră 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: 32,50 RON/buc + TVA.
- servicii de înfoliere și paletizare (pentru paleți non-euro): 9,50 RON/palet + TVA
- servicii de înfoliere (pentru paleți euro): 5,00 RON/buc. + TVA

### Mostre

Pentru mostre se percep următoarele taxe:

- Tencuieli decorative 11,60 RON/kg
- Vopsea Exterior 20,20 RON/kg
- Vopsea interior 10,50 RON/kg.
- Tencuială decorativă PuraTop 18,40 RON/kg
- Vopsea PuraColor 38,70 RON/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
Furnizor	min. 20 To sau min. 9.000 RON** (toate produsele minus produsele grosiere)	Gratuit		
	min. 20 to sau min 9.000 RON** (produse grosiere ***)	Gratuit		16
	Baumit Curier (min. 2 pal sau min. 2.250 RON)	37		63
Cumpărător	Minim 20 tone (toate produsele minus produsele grosiere***)	- 28	- 44	- 55
	Minim 20 tone (produse grosiere***)	- 24		- 39
	Orice cantitate < 20 tone (toate produsele minus produsele grosiere***)	-23	- 34	-47
	Orice cantitate < 20 to ( produse grosiere ***)	-16		- 32

\*) La livrări cu camion dotat cu macara, comandată de Cumpărător, se percepe o taxa suplimentară de 22 RON/palet.

\*\*) 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.

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 ș.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 marfă în valoare mai mică de 9000 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 - B. Mare
MIERCURI	B2 ● Târgoviște - Pitești - Rm. Vâlcea - Tg. Jiu B3 ● Slobozia - Constanța - Tulcea	T3 ● Târgu Mureș - Odorhei - M. 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 2.250 RON).

## CONDIȚII DE LIVRARE SILOZ

<b>Generalități</b>	<p>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 m<sup>3</sup>. 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. Reîncărcarea 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.</p>										
<b>Distanțe</b>	<p>Distanța maximă între fabrica furnizorului și locul de amplasare pe șantierul beneficiarului este de 100 Km.</p>										
<b>Acces</b>	<p>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.</p>										
<b>Amplasament</b>	<p>Terenul pe care se va amplasa silozul va avea capacitatea portantă necesară pentru a suporta încărcarea dată de silozul plin cu material. Dacă silozul trebuie așezat în apropierea unei săpături, a unui canal, a unei gropi de fundație sau oricărui alt tip de excavație, distanța de la talpa silozului la marginea săpăturii trebuie să fie mai mare decât o distanță egală cu adâncimea gropii plus un metru (ex.: groapa de 2,5 m adâncime, distanța minimă egală cu 3,5 m.). Pentru asigurarea unei stabilități cât mai bune a silozului, dacă este cazul, beneficiarul va asigura amplasarea acestuia pe o platformă executată din dulapi de lemn de 2,50 - 3,00 m lungime, 30 cm lățime și cel puțin 8 cm grosime.</p>										
<b>Termen de livrare</b>	<p>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.</p>										
<b>Răspunderi</b>	<p>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.</p>										
<b>Cantități minime</b>	<p>Furnizorul va pune la dispoziția beneficiarului silozul Baumit și utilajele conexe numai cu condiția ca beneficiarul să comande una din cantitățile minime de materiale:</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td>Mortar de zidărie, mortar pentru tencuieli sau șapă</td> <td style="text-align: right;">15 tone</td> </tr> <tr> <td>Mortare speciale</td> <td style="text-align: right;">7 tone</td> </tr> </table>			Mortar de zidărie, mortar pentru tencuieli sau șapă	15 tone	Mortare speciale	7 tone				
Mortar de zidărie, mortar pentru tencuieli sau șapă	15 tone										
Mortare speciale	7 tone										
<b>Taxă instalare siloz pe șantier</b>	<p>450 RON/produs/amplasament</p>										
<b>Mutarea silozului pe alt amplasament, în cadrul aceluiași șantier</b>	<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td>Prima mutare</td> <td style="text-align: right;">gratuit</td> </tr> <tr> <td>Următoarele mutări</td> <td style="text-align: right;">450 RON/mutare</td> </tr> </table>			Prima mutare	gratuit	Următoarele mutări	450 RON/mutare				
Prima mutare	gratuit										
Următoarele mutări	450 RON/mutare										
<b>Chirie</b>	<p>Pentru următoarele ritmuri de consum:</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td>Mortar de zidărie, mortare pentru tencuieli sau șapă</td> <td style="text-align: right;">Mase de șpaclu</td> </tr> <tr> <td>1 tonă/zi</td> <td style="text-align: right;">gratuit</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: right;">0,5 tone/zi</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: right;">gratuit</td> </tr> </table>			Mortar de zidărie, mortare pentru tencuieli sau șapă	Mase de șpaclu	1 tonă/zi	gratuit		0,5 tone/zi		gratuit
Mortar de zidărie, mortare pentru tencuieli sau șapă	Mase de șpaclu										
1 tonă/zi	gratuit										
	0,5 tone/zi										
	gratuit										
<b>Reumplerea silozului</b>	<p>Reumplerea silozului se efectuează cu utilaje de tip cementtruck</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>Distanța între fabrica Baumit și șantier (km)</th> <th>0-50 km</th> <th>50-100 km</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Taxa de reumplere (RON/t) fără TVA</td> <td>25</td> <td>50</td> </tr> </tbody> </table>			Distanța între fabrica Baumit și șantier (km)	0-50 km	50-100 km	Taxa de reumplere (RON/t) fără TVA	25	50		
Distanța între fabrica Baumit și șantier (km)	0-50 km	50-100 km									
Taxa de reumplere (RON/t) fără TVA	25	50									
<b>Returnarea silozului</b>	<p>În situația în care a rămas mai mult de 1 tonă de material neconsumat locatarul va storna contravaloarea materialului la prețul de livrare diminuat cu 50 RON/to. În situația în care materialul rămas nefolosit, la returnare are masa mai mică decât 1 tonă, locatarul nu va returna locatarului contravaloarea respectivei cantități de material.</p>										

## COMANDĂ DE PRODUSE

Nr. _____ / _____ Client: _____ CUI / CNP _____ Adresă: _____ Telefon: _____ Fax: _____ Persoană de contact: _____	Către depozitul : <input type="checkbox"/> <b>București</b> - Bd.Iuliu Maniu nr. 598, sector 6 Telefon: 021-350 01 03, Fax: 021-350 01 07, e-mail: comenzi@baumit.ro <input type="checkbox"/> <b>Bolintin</b> - Bd.Republicii nr. 1F, comuna Bolintin Deal, sat Bolintin, jud. Giurgiu. Telefon: 021-350 01 03, Fax: 021-404 37 00, e-mail: comenzi@baumit.ro <input type="checkbox"/> <b>Teiuș</b> - Str.Octavian Goga nr. 5, Telefon: 0258-851 176, Fax: 0258-806 237, e-mail: teius@baumit.ro
---	--

Livrarea se va efectua cu transport asigurat de:	<input type="checkbox"/> Baumit România <input type="checkbox"/> Beneficiar cu auto nr. _____ șofer _____
---	--

Solicităm livrarea produselor și cantităților înscrise în tabelul de mai jos:

DATA LIVRĂRII: \_\_\_\_\_, șantier \_\_\_\_\_,

Localitate \_\_\_\_\_, Str./Nr. \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Semnătura \_\_\_\_\_, ștampila

Nr.	Cod articol	Produs	Ambalaj	Cantitate	Tip comandă, în cazul produselor colorate conform paletar BAUMIT LIFE		
					Colorare NOUĂ sau ÎN COMPLETARE*	Suprafață TIP A sau TIP B**	Mostră ***
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							

\*În cazul în care comanda vine ÎN COMPLETAREA unei comenzi anterioare se va specifica numărul șarjei și data comenzii inițiale.

\*\*Se va specifica TIP A pentru suprafața fațadei mai mare de 250 mp sau TIP B pentru suprafața fațadei mai mică de 250 mp.

\*\*\*Se bifează în cazul în care a fost efectuată în prealabil o mostră de culoare.

Comanda prezentă se face:	<input type="checkbox"/> Urmare a consultării cu reprezentantul Baumit - nume _____ <input type="checkbox"/> Fără o consultare prealabilă cu reprezentantul Baumit
---------------------------	---

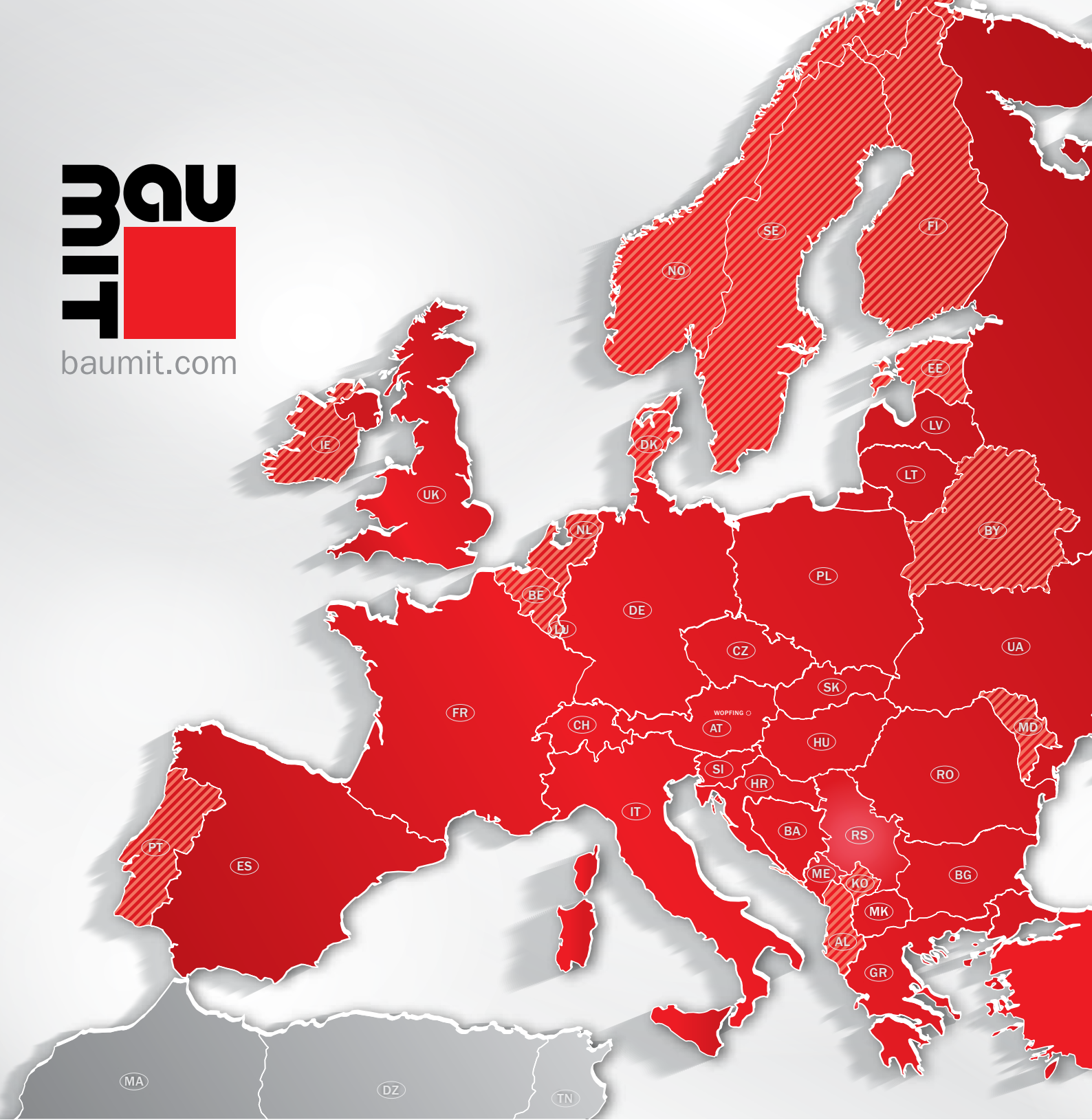
Nr. înregistrare \_\_\_\_\_ Disponent \_\_\_\_\_ Semnătura \_\_\_\_\_



<b>A</b>		<b>B</b>		<b>C</b>		<b>D</b>		<b>E</b>		<b>G</b>		<b>H</b>	
Adeziv alb pentru piatră naturală	64	Bandă de etanșare	37	Chit de rosturi Premium	62	Diblu pentru lemn și metal	34	Dibluri StarTrack Roșu	32	Glet de ciment alb pentru interior și exterior	54	Hidroizolație acrilică	64
Adeziv alb și masă de șpaclu pentru plăci termoizolante openContact	25	Bandă de etanșare Baumacol	65	Chit de rosturi Trass 4-15 mm	65	Diblu universal cu cui metalic N	33	Dop pentru diblu STR U 2G	34	Glet de ipsos 2-6 mm	54	Hidroizolație pe bază de ciment cu adaos de polimeri	64
Adeziv alb și masă de șpaclu pentru plăci termoizolante StarContact White	25	Beton de torcret	73	Chit siliconic	65	Diblu universal cu șurub S	33			Glet de nivelare pe bază de var hidrolic	45		
Adeziv bituminos 2K	26	Beton de torcret fin Fine	73			Dibluri StarTrack Albastru	32			Glet de var cu aplicare manuală și mecanizată	50		
Adeziv flexibil	63	Beton de torcret fin sulfato-rezistent S Fine	73			Dibluri StarTrack Duplex	33			Glet extrafin de ipsos 0-6 mm	54		
Adeziv flexibil rapid	63	Beton de torcret SpritzBeton	73			Dibluri StarTrack Orange	32			Glet pastă de interior	54		
Adeziv flexibil superior alb	63	Beton de torcret sulfato-rezistent S	73							Glet pastă pentru interior Klima	51		
Adeziv flexibil Top cu fibre	63	Beton predozat universal	72							Grund barieră	24		
Adeziv gresie și faianță	64									Grund de aderență	67		
Adeziv în dispersie	26									Grund de impregnare	24,46		
Adeziv pentru piatră	74									Grund pentru umplerea fisurilor	23		
Adeziv pentru placaje ceramice porțelanate la interior	64									Grund pentru vopsea de interior	53		
Adeziv pentru zidărie din BCA	70									Grund pentru vopsea Sanova	43		
Adeziv polistiren - suporturi denivelate	26									Grund premium	23		
Adeziv polistiren - suporturi lemnoase	26									Grund universal	23		
Adeziv poliuretanic pentru profile de fațadă	38												
Adeziv Premium sulfato-rezistent pentru BCA	70												
Adeziv rapid pentru profile	58												
Adeziv și masă de șpaclu pentru plăci termoizolante DuoContact	25												
Adeziv și masă de șpaclu pentru plăci termoizolante ProContact	25												
Aditiv pentru iarnă	24												
Aditiv pentru masă de șpaclu organică	26												
Amorsă BetonPrimer	58												
Amorsă de contact pe betoane	58												
Amorsă hidroizolatoare	45												
Amorsă Klima	51												
Amorsă pentru aderență	47												



<b>I</b>		
Impregnant pentru piatră	75	
Întăritor de tencuială	24,46	
<b>M</b>		
Masă de șpaclu organică armată cu fibre	26	
Masă de șpaclu pe bază de var hidrolic	45	
Masă de șpaclu pentru betoane	47	
Masă de șpaclu pentru renovări	42	
Masă de șpaclu și tinci pentru nivelare și reparații	41	
Mortar alb universal pentru renovare	41	
Mortar de reparații	47	
Mortar drenant pentru pavaje	75	
Mortar pentru pavaje	74	
Mortar pentru pavaje plus	74	
Mortar pentru rostuit pavaje	75	
Mortar pentru zidărie M 100	71	
Mortar pentru zidărie M 30	71	
Mortar pentru zidărie M 50	71	
Mortar pentru zidării aparente	70	
<b>N</b>		
Nisip pentru rostuit pavaje	75	
<b>P</b>		
Piesă de montaj și frezat	34	
Plăci termoizolante de fațadă open reflect	27	
Plăci termoizolante pentru fațadă	27	
Plasă din fibră de sticlă - GG 150	31	
Plasă din fibră de sticlă Premium	31	
Plasă pentru tencuieli mecanizate	59	
Polistiren expandat grafitat pentru fațadă StarTherm	28	
Polistiren expandat ignifug pentru fațade DuoTherm	29	
Polistiren expandat ignifug pentru fațade ProTherm	29	
Polistiren expandat ignifug pentru fațade ProTherm plus	28	
Polistiren extrudat rugos XPS TOP P SF pentru soclu	29	
Polistiren extrudat Universalplatte P	30	
Produs de curățat fațada	24,46	
Profil aluminiu de colț cu plasă	36	
Profil de colț din PVC	59	
Profil de colț din tablă zincată	59	
Profil de colț rolă	37	
Profil de dilatație fațadă E-Form	36	
Profil de dilatație fațadă V-Form	36	
Profil de legătură la uși și ferestre	36	
Profil de legătură pentru uși și ferestre	59	
Profil de soclu aluminiu	35	
Profil de soclu therm	35	
Profil pentru armarea muchiilor orizontale cu lăcrimar	36	
Profil PVC de colț cu plasă	36	
Profile de pontaj 6 mm și 10 mm - aluminiu	59	
Profile de pontaj 6 mm și 10 mm - oțel zincat	59	
Profile pentru chei de boltă, capiteluri și pietre de bosaj	38	
Profile pentru cornișe	38	
Profile pentru solbancuri	38	
Protecție anticorozivă	47	
<b>R</b>		
Rondule EPS/MW	34	
<b>S</b>		
Soluție antimucegai	24,46	
Șapă autonivelantă 1-20 mm	66	
Șapă autonivelantă 2-10 mm	66	
Șapă cu uscare rapidă (1 zi) E300	68	
Șapă de ciment E225 + Fibre	69	
Șapă de ciment în aderență E160	69	
Șapă fluidă de interior C20-F5	69	
Șapă fluidă de interior C30-F6	68	
<b>T</b>		
Tencuială albă pe bază de var	50	
Tencuială de ciment hidrofoată	40	
Tencuială de grund mecanizată var-ciment	40	
Tencuială decorativă cu efect de autocurățare	16	
Tencuială decorativă de modelaj	20	
Tencuială decorativă de var penru interior	51	
Tencuială decorativă Duo	20	
Tencuială decorativă interior	55	
Tencuială decorativă minerală - praf de piatră	22	
Tencuială decorativă minerală pentru sisteme termoizolante	22	
Tencuială decorativă Mozaic	21	
Tencuială decorativă organică	19	
Tencuială decorativă Pura	17	
Tencuială decorativă silicatică	19	
Tencuială decorativă siliconică	18	
Tencuială decorativă siliconică-silicatică	18	
Tencuială decorativă Star	17	
Tencuială fină albă - Tinci de exterior	55	
Tencuială fină albă - Tinci de interior	55	
Tencuială fină de reparații	42	
Tencuială fină extra albă pentru exterior și interior	55	
Tencuială glet de ipsos	56	
Tencuială glet ușoară de ipsos	56	
Tencuială manuală pe bază de var hidrolic	44	
Tencuială manuală var-ciment	57	
Tencuială mecanizată pe bază de var hidrolic	44	
Tencuială mecanizată rapidă var-ciment la interior	56	
Tencuială mecanizată var-ciment	40	
Tencuială mecanizată var-ciment la interior	57	
Tencuială monostrat trass-var	42	
Tencuială pe bază de var	50	
Tencuială pentru reparații L	43	
Tencuială pentru reparații S	43	
Tencuială poroasă pentru reparații	42	
Tencuială termoizolantă	39	
Tencuială termoizolantă pe bază de var hidrolic	45	
Tencuială universală var-ciment alb	57	
Tencuială ușoară de ipsos	57	
Tencuială ușoară mecanizată var-ciment	39	
Tinci pe bază de var hidrolic	45	
<b>V</b>		
Var hidrolic clasa 3,5	44	
Var stins pentru reparații	45	
Vată minerală bazaltică FKD	30	
Vată minerală bazaltică FKD S	30	
Vată minerală bazaltică lamele	30	
Vopsea albă pentru interior	53	
Vopsea latex	52	
Vopsea lavabilă albă pentru interior	53	
Vopsea pentru interior Klima	51	
Vopsea Sanova	42	
Vopsea superioară albă pentru interior	52	
Vopsea superioară, colorată, pentru interior	53	



**AT - AUSTRIA**  
**Baumit GmbH**

Wopfinger 156  
A - 2754 Waldegg  
Tel.: +43 (0) 2633/400-0  
Fax: +43 (0) 2633/400-266  
office@wopfinger.baumit.com  
www.baumit.at



**BA - BOSNIA HERCEGOVINA**  
**Baumit d.o.o.**

BiH-71210 Ilidža  
Osik 2 b  
Tel.: +387 (0) 33/566 770  
Fax: +387 (0) 33/566 771  
info@baumit.ba  
www.baumit.ba



**CN - CHINA**  
**Baumit Building Material**  
**(Suzhou) Co., Ltd.**

200122 Shanghai, P.R. China  
Room 7A, Suntime International Building,  
Fushan Road 450, Pudong New Area  
Tel.: +86(0)21/51028802  
Fax: +86(0)21/51029903  
office@baumit.com.cn  
www.baumit.cn



**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:  
**CH, BE, NE, LU, DK, NO, FI, SE**



**BG - BULGARIA**  
**Baumit Bulgaria EOOD**

BG - 2100 Elin Pelin  
Bulgaria Str. 38  
Tel.: +359 (0) 2/9266 911  
Fax: +359 (0) 725 60 336  
office@baumit.bg  
www.baumit.bg



**CH - SCHWEIZ**  
**Baumit Schweiz AG**

CH - 8317 Tagelswangen  
Ringstrasse 26  
Tel.: +41 52 354 50 70  
Fax: +41 52 354 50 71  
office@schweiz.baumit.com  
www.baumit.com



**CZ - ČESKÁ REPUBLIKA**  
**Baumit, spol. s r.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**



CN

 SUZHOU  
SHANGHAI

RU


**IT - ITALIA**  
**Baumit Italia SPA**

 I - 33078 San Vito al Tagliamento (PN)  
 Via Castelnuovo del Friuli 1 -  
 Z.I. Ponte Rosso  
 Tel.: +39 0434 1850980  
 Fax: +39 0434 853 59  
 info@baumit.it  
 www.baumit.it

**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 Chisinau  
 Str. Vasile Alecsandri 89/1  
 Tel: +373 (0)22/999019  
 Fax: +373 (0)22/999018  
 office@baumit.md  
 www.baumit.md

**MK - MAKEDONIJA**  
**Baumit Makedonija Doel**

 MK - 1000 Skopje  
 Ul. Bahar Mois 9a  
 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 S.R.L.**

 RO - 061129 Bucuresti  
 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

**RU - RUSSIA**  
**OOO „Baumit“**

 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**

**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: **KO**

**SK - SLOVENSKÁ REPUBLIKA**  
**Baumit, spol. s r.o.**

 SK - 811 02 Bratislava 1  
 Žižková 9  
 Tel.: +421 2 593 03 311  
 office@baumit.sk  
 www.baumit.sk

**SI - SLOVENIJA**  
**Baumit d.o.o.**

 SLO - 1000 Ljubljana  
 Zagrebška ulica 1  
 Tel.: +386 1 236 37 55  
 Fax: +386 1 236 37 40  
 baumit@baumit.si  
 www.baumit.si

**TR - TURKIYE**  
**Baumit TR**

 Baumit İnşaat Malzemeleri San. Tic.Ltd.Şti  
 Esenşehir Mah. Barajyolu Cad. Hale Sok. No: 10-B  
 TR - 34776 Dudullu - 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**

**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

**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

**GR - GRIECHENLAND**  
**Baumit Hellas S.A.**

 142, Pentelis avenue PC 15235  
 Tel.: +30 210 6095600  
 Fax: +30 210 6095611  
 info@baumit.gr  
 www.baumit.gr  
 In charge of: **CY**

**HR - HRVATSKA**  
**Baumit d.o.o.**

 Vučak 34  
 HR- 10 090 Zagreb  
 Tel. +385 (0)1 3466 800  
 Fax +385 (0)1 3468 839  
 baumit@baumit.hr  
 www.baumit.hr



**Baumit**

baumit.com



## Baumit România

B-dul Iuliu Maniu nr. 600A, sector 6, 061129, București  
Tel.: +40 21 350 01 06; Fax: +40 21 318 24 08

office@baumit.ro, www.baumit.ro

**Baumit. Idei cu viitor.**