

**Bau  
MIT**

baumit.com

КАТАЛОГ  
2012

Фасады • Штукатурки • Клеи



# СОДЕРЖАНИЕ

ГРУППЫ ПРОДУКТОВ	СТРАНИЦА
<b>ДЕКОРАТИВНЫЕ ШТУКАТУРКИ И КРАСКИ</b>	<b>14 – 33</b>
 <b>ФАСАДНЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ ШТУКАТУРКИ И КРАСКИ</b>	<b>14 – 33</b>
<b>ФАСАДНЫЕ СИСТЕМЫ ВАУМИТ</b>	<b>34 – 46</b>
 <b>СИСТЕМА УТЕПЛЕНИЯ ФАСАДА ВАУМИТ STAR</b>	<b>36 – 37</b>
<b>СИСТЕМА УТЕПЛЕНИЯ ФАСАДА ВАУМИТ PRO</b>	<b>38 – 39</b>
<b>СИСТЕМА УТЕПЛЕНИЯ ФАСАДА ВАУМИТ DUO</b>	<b>40 – 41</b>
<b>СИСТЕМА ШТУКАТУРНОГО ФАСАДА ДЛЯ ГАЗОБЕТОНА ВАУМИТ EFFECTO</b>	<b>42 – 43</b>
<b>КОМПЛЕКСНЫЕ СИСТЕМЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИИ</b>	<b>44 – 46</b>
<b>СИСТЕМЫ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ ВАУМАСОЛ</b>	<b>47 – 49</b>
<b>ШТУКАТУРКИ ВАУМИТ</b>	<b>50 - 65</b>
 <b>ШТУКАТУРКИ / ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ОБРАБОТКА</b>	<b>51</b>
<b>ШТУКАТУРКИ ДЛЯ РУЧНОГО И МАШИННОГО НАНЕСЕНИЯ</b>	<b>52</b>
<b>ШПАКЛЕВКИ</b>	<b>53 – 55</b>
<b>ШТУКАТУРКИ ДЛЯ РЕСТАВРАЦИИ/САНАЦИИ</b>	<b>56 – 63</b>
<b>СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРОДУКТЫ</b>	<b>64 – 65</b>
<b>КЛАДОЧНЫЕ РАСТВОРЫ</b>	<b>66 – 67</b>
<b>СЕРВИС</b>	<b>68 – 70</b>
<b>РЕФЕРЕНЦ-ОБЪЕКТЫ</b>	<b>71 – 81</b>

# Калькулятор фасадных систем Baumit

[www.baumit-pro.ru](http://www.baumit-pro.ru)



- Подбор фасадной системы
- Выбор декоративного слоя
- Описания материалов



***Baumit – австрийский концерн строительных материалов.***

Полувековой опыт в области фасадов позволяет предлагать профессиональные решения для загородного строительства. Baumit – это:



Проверенные технологии



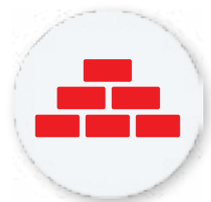
Самая широкая палитра цветов для фасадов



Опыт сложных объектов по всей Европе



Большой выбор фасадных систем



Испытания с производителями стеновых материалов

## Baumit Metallic



## Baumit Glitter



# Baumit

## Стремление к качеству

стр. 10

### BAUMIT LIFE

Крупнейшая колеровочная система в Европе

*Life*  
COLORED BY BAUMIT

0381	0391	0401	0411	0421	0431	0441	0451	0461	0471	0481	0491	0501	0511	0521	0561
0382	0392	0402	0412	0422	0432	0442	0452	0462	0472	0482	0492	0502	0512	0522	0562
0383	0393	0403	0413	0423	0433	0443	0453	0463	0473	0483	0493	0503	0513	0523	0563
0384	0394	0404	0414	0424	0434	0444	0454	0464	0474	0484	0494	0504	0514	0524	0564
0385	0395	0405	0415	0425	0435	0445	0455	0465	0475	0485	0495	0505	0515	0525	0565
0386	0396	0406	0416	0426	0436	0446	0456	0466	0476	0486	0496	0506	0516	0526	0566
0387	0397	0407	0417	0427	0437	0447	0457	0467	0477	0487	0497	0507	0517	0527	0567
0388	0398	0408	0418	0428	0438	0448	0458	0468	0478	0488	0498	0508	0518	0528	0568
0389	0399	0409	0419	0429	0439	0449	0459	0469	0479	0489	0499	0509	0519	0529	0569

0981	0991	1001	1011	1021	1031	1041	1051	1061	1071	1111	1121	1131	1141	1151	1161
0982	0992	1002	1012	1022	1032	1042	1052	1062	1072	1112	1122	1132	1142	1152	1162
0983	0993	1003	1013	1023	1033	1043	1053	1063	1073	1113	1123	1133	1143	1153	1163
0984	0994	1004	1014	1024	1034	1044	1054	1064	1074	1114	1124	1134	1144	1154	1164
0985	0995	1005	1015	1025	1035	1045	1055	1065	1075	1115	1125	1135	1145	1155	1165
0986	0996	1006	1016	1026	1036	1046	1056	1066	1076	1116	1126	1136	1146	1156	1166
0987	0997	1007	1017	1027	1037	1047	1057	1067	1077	1117	1127	1137	1147	1157	1167
0988	0998	1008	1018	1028	1038	1048	1058	1068	1078	1118	1128	1138	1148	1158	1168
0989	0999	1009	1019	1029	1039	1049	1059	1069	1079	1119	1129	1139	1149	1159	1169

M 325	M 326	M 326	M 328	M 329	M 330	M 331	M 332	M 333	M 334	M 335	M 336
-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

Представленные оттенки служат в качестве ориентира при выборе цвета. Точное совпадение с поставляемой продукцией не гарантируется.



## Идеальные системы утепления фасадов!

- 100%-е отсутствие мостиков холода
- Самоочистение силой света

### Baumit Nanopor

#### Самоочистение силой света

 стр. 14

Новый Baumit Nanopor с фотокатализатором. Сила света и нового фотокатализатора наделили Baumit Nanopor особенно эффективным свойством самоочистения — для создания лучезарно красивого и чистого фасада.

Отныне наш премиальный продукт из линейки финишных покрытий обладает дополнительной активной защитой от органических загрязнений. Очищение происходит за счет разрушения органических загрязнений специальными катализаторами, а атмосферные осадки удаляют их с поверхности фасада.

Таким образом, внешний облик здания будет сохранен еще на более долгое время.



**photokat**  
САМООЧИЩЕНИЕ СИЛОЙ СВЕТА

# Baumit

## Стремление к качеству

**BAUMIT** Baumit в строительстве — синоним инноваций, качества, доверия и надежного партнерства.

**BAUMIT** Baumit предлагает широкий спектр комплексных и инновационных продуктов. Фасады, штукатурки, строительные растворы, стяжки, изделия для наружной и внутренней отделки — продукты проходят тестирование в комплексе, и оптимально подходят друг к другу.

**BAUMIT** Baumit-продукты соответствуют национальным и европейским нормам и техническим требованиям и должным образом маркированы, например CE.

**BAUMIT** Baumit естественно отвечает всем требованиям стандарта ИСО 9001.

**BAUMIT** ETAG — Европейская директива в отношении технической сертификации, выдана Европейской организацией по технической аттестации (ЕОТА).

**BAUMIT** ETA — Европейское техническое одобрение для фасадных систем, соответствующее Европейской директиве ETAG 004.

**BAUMIT** WTA — сертификат WTA имеют продукты, которые соответствуют директивам группы WTA. Они обеспечивают высокие критерии качества материалов, предназначенных для реставрации и сохранения архитектурных памятников и исторических зданий.

**BAUMIT** CE — производитель заявляет, что данный продукт соответствует основным требованиям по защите безопасности, охраны здоровья и окружающей среды, установленным европейским нормам или большинству так называемых директив для продуктов.

**BAUMIT** NATURE PLUS — это международное объединение по строительству, ориентированное на будущее. Для сертификации будут рассматриваться только устойчивые продукты, которые, по крайней мере, на 85% состоят из возобновляемых или практически неограниченно доступных полезных ископаемых.

## BAUMIT STAR



- Проверенная и надежная фасадная система
- Соответствует наивысшим стандартам в области создания фасадных систем
- Система сочетает в себе лучшие качества фасадных клеев, необходимых при использовании в системе пенополистирольных и минераловатных плит

## BAUMIT PRO



- Хорошее соотношение цены и качества
- Фасадная система с применением пенополистирольных и минераловатных плит
- Подходит для нового строительства и санации старых зданий

## BAUMIT DUO



- Малозатратный вариант
- Фасадная система с применением пенополистирольных плит
- Доступный вариант для частного коттеджного строительства

## BAUMIT EFFECTO



- Система материалов разработана специально для стен из газобетона
- Высокая производительность работ
- Подтвержденная трещиностойкость и долговечность



# photokat

САМООЧИЩЕНИЕ СИЛОЙ СВЕТА

## Новый Vaumit Nanopor с фотокатализатором

**Сила света и нового фотокатализатора наделили Vaumit Nanopor особенно эффективным свойством самоочистки — для создания лучезарно красивого и чистого фасада.**

Отныне наш премиальный продукт из линейки финишных покрытий обладает дополнительной активной защитой от органических загрязнений. Очистка происходит за счет разрушения органических загрязнений специальными катализаторами, а атмосферные осадки удаляют их с поверхности фасада.

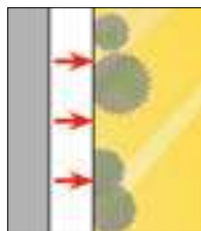
Таким образом, внешний облик здания будет сохранен на более долгое время.

### \* Что такое фотокатализ?

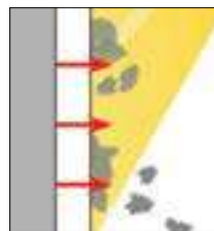
Фотокатализ основан на ряде физических и химических реакций, которые происходят на поверхности катализатора с помощью света. Катализатор использует энергию света и не расходуется в процессе реакции.



### Фотокатализ в деталях



Дневной свет активирует катализатор в штукатурке/краске.



Катализатор разлагает находящиеся на поверхности частицы органического загрязнения, которые частично удаляются с поверхности стены.



Дождь и последующее испарение влаги позволяют ослабить частицы грязи и очистить фасад.

**Baumit  
Nanopor**

Теперь  
с фотокатализатором

# Baumit Nanopor:

## Сохранит ваш фасад безупречно чистым и красивым!

- Эффект самоочистки благодаря фотокатализу
- Естественное удаление органических загрязнителей
- Устойчивая чистота и сияние



Продукт

Свойства

**NANOPOR**



Новинка

*Life*  
colored by BAUMIT  
**photokat**

### Baumit NanoporTop

Готовая к применению пастообразная тонкослойная декоративная штукатурка для наружных и внутренних поверхностей. С добавлением минерального связующего, обладает очень высокой паропроницаемостью и устойчива к загрязнению.

**Шероховатая фактура 1,5 мм**  
Расход: около 2,5 кг/м<sup>2</sup>  
Выход: около 10 м<sup>2</sup>/ведро  
Ведро 25 кг, 1 паллета = 24 ведра = 600 кг

**Шероховатая фактура 2 мм**  
Расход: около 3,0 кг/м<sup>2</sup>  
Выход: около 8,3 м<sup>2</sup>/ведро  
Ведро 25 кг, 1 паллета = 24 ведра = 600 кг

**Шероховатая фактура 3 мм**  
Расход: около 4,2 кг/м<sup>2</sup>  
Выход: около 5,9 м<sup>2</sup>/ведро  
Ведро 25 кг, 1 паллета = 24 ведра = 600 кг

Колеруется в цвета Life® colored by Baumit (см. стр. 12 и 13)



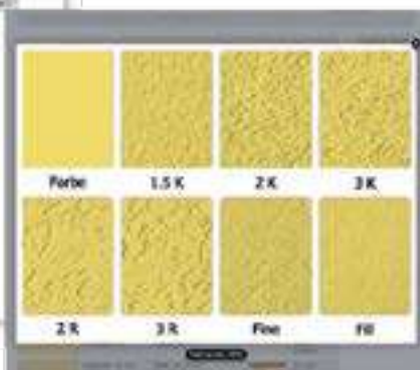
**Vaumit Life — это удивительная цветовая палитра из 888 оттенков. Богатство предложенных цветов вобрало в себя красоту, разнообразие и индивидуальность самой жизни.**

*Life*  
COLORED BY BAUMIT



**Широкий спектр инноваций**

Vaumit Life — это не только самый широкий спектр цветовых решений для фасадов, но и самый инновационный. На [www.baumitlife.com](http://www.baumitlife.com) подготовлены многочисленные Vaumit Life Hi-Tech сервисы и утилиты для загрузки приложений. Есть бесплатные приложения App для операционной системы IOS и Android.



**Поиск цветов**

Этот инновационный сервис находится на [www.baumitlife.com](http://www.baumitlife.com) и он интегрирован в приложения Vaumit App. С помощью цветоподборщика можно легко найти и сравнить цвета от различных производителей, соответствующие цветам и продуктам Vaumit. Кроме того, каждый цвет показан в различных фактурах.

**Отделка фасадов Baumit**

**Бесконечные возможности отделки фасадов!**

**Инновационно  
Дизайн**

**Life**

Индивидуальность

Структура

888 цветов

Широкий спектр для отделки

**CreativTop**

**Life**

COLORED BY BAUMIT

Baumit расширяет свой спектр материалов для отделки фасадов при помощи новых продуктов. Тем самым возможности для индивидуального дизайна вашего фасада возрастают. Отныне можно экспериментировать не только с цветом, но и с фактурой.

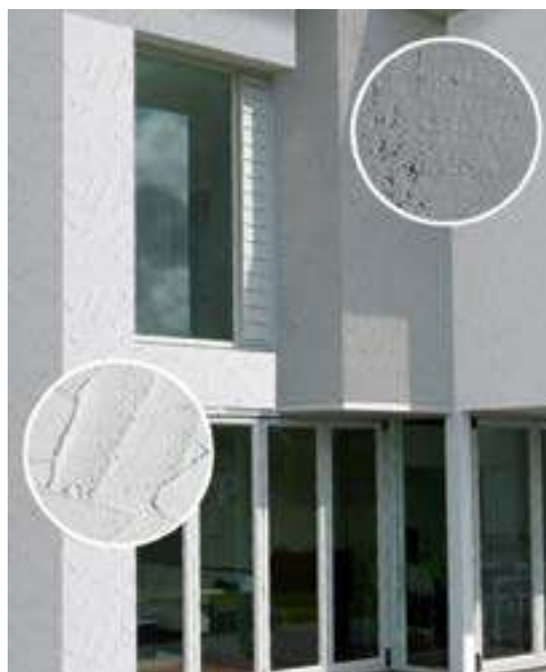
**Представляем вашему вниманию Baumit CreativTop**



### Baumit CreativTop

Те, кто ценит практически безграничные возможности легендарной системы цвета Baumit Life, будут в восторге от Baumit CreativTop. Ведь этот универсальный в оформлении финишный слой позволяет окрашивать его в 758 возможных оттенков, а также креативно комбинировать их. Таким образом, для фантазии не существует границ.

Больше информации на стр. 24–27





## Крупнейшая колеровочная система в Европе

Baumit Life в настоящее время является крупнейшей современной системой красок. Создание уникальной цветовой палитры — результат многолетних наблюдений за тенденциями и большого практического опыта разработки продуктов. Baumit Life открывает совершенно новое измерение в оформлении фасадов.



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

\* Для фасадных систем Baumit только на участках с небольшой площадью (например, декоративные элементы, обрамление).  
Синие метки: доступно только в Baumit Granopor и Stellapor (стр. 17 и 19).

Представленные оттенки служат в качестве ориентира при выборе цвета. Точное совпадение с поставляемой продукцией не гарантируется.

0471	0481	0491	0501	0511	0521	0561	0571	0581	0591	0601
0472	0482	0492	0502	0512	0522	0562	0572	0582	0592	0602
0473	0483	0493	0503	0513	0523	0563	0573	0583	0593	0603
0474	0484	0494	0504	0514	0524	0564	0574	0584	0594	0604
0475	0485	0495	0505	0515	0525	0565	0575	0585	0595	0605
0476	0486	0496	0506	0516	0526	0566	0576	0586	0596	0606
0477	0487	0497	0507	0517	0527	0567	0577	0587	0597	0607
0478	0488	0498	0508	0518	0528	0568	0578	0588	0598	0608
0479	0489	0499	0509	0519	0529	0569	0579	0589	0599	0609
0611	0621	0631	0671	0681	0691	0701	0711	0721	0731	0741
0612	0622	0632	0672	0682	0692	0702	0712	0722	0732	0742
0613	0623	0633	0673	0683	0693	0703	0713	0723	0733	0743
0614	0624	0634	0674	0684	0694	0704	0714	0724	0734	0744
0615	0625	0635	0675	0685	0695	0705	0715	0725	0735	0745
0616	0626	0636	0676	0686	0696	0706	0716	0726	0736	0746
0617	0627	0637	0677	0687	0697	0707	0717	0727	0737	0747
0618	0628	0638	0678	0688	0698	0708	0718	0728	0738	0748
0619	0629	0639	0679	0689	0699	0709	0719	0729	0739	0749
0751	0761	0771	0781	0791	0831	0841	0851	0861	0871	0881
0752	0762	0772	0782	0792	0832	0842	0852	0862	0872	0882
0753	0763	0773	0783	0793	0833	0843	0853	0863	0873	0883
0754	0764	0774	0784	0794	0834	0844	0854	0864	0874	0884
0755	0765	0775	0785	0795	0835	0845	0855	0865	0875	0885
0756	0766	0776	0786	0796	0836	0846	0856	0866	0876	0886
0757	0767	0777	0787	0797	0837	0847	0857	0867	0877	0887
0758	0768	0778	0788	0798	0838	0848	0858	0868	0878	0888
0759	0769	0779	0789	0799	0839	0849	0859	0869	0879	0889
0891	0901	0911	0921	0931	0971	0981	0991	1001	1011	1021
0892	0902	0912	0922	0932	0972	0982	0992	1002	1012	1022
0893	0903	0913	0923	0933	0973	0983	0993	1003	1013	1023
0894	0904	0914	0924	0934	0974	0984	0994	1004	1014	1024
0895	0905	0915	0925	0935	0975	0985	0995	1005	1015	1025
0896	0906	0916	0926	0936	0976	0986	0996	1006	1016	1026
0897	0907	0917	0927	0937	0977	0987	0997	1007	1017	1027
0898	0908	0918	0928	0938	0978	0988	0998	1008	1018	1028
0899	0909	0919	0929	0939	0979	0989	0999	1009	1019	1029
1031	1041	1051	1061	1071	1111	1121	1131	1141	1151	1161
1032	1042	1052	1062	1072	1112	1122	1132	1142	1152	1162
1033	1043	1053	1063	1073	1113	1123	1133	1143	1153	1163
1034	1044	1054	1064	1074	1114	1124	1134	1144	1154	1164
1035	1045	1055	1065	1075	1115	1125	1135	1145	1155	1165
1036	1046	1056	1066	1076	1116	1126	1136	1146	1156	1166
1037	1047	1057	1067	1077	1117	1127	1137	1147	1157	1167
1038	1048	1058	1068	1078	1118	1128	1138	1148	1158	1168
1039	1049	1059	1069	1079	1119	1129	1139	1149	1159	1169

\* Для фасадных систем Baumit только на участках с небольшой площадью (например, декоративные элементы, обрамление).  
Синие метки: доступно только в Baumit Granopor и Stellapor (стр. 17 и 19).

Представленные оттенки служат в качестве ориентира при выборе цвета. Точное совпадение с поставляемой продукцией не гарантируется.



## Продукт

## Свойства

### NANOPOR



Новинка

*Life*  
COLORED BY BAUMIT



photokat

### НанопорТоп

Готовая к применению пастообразная тонкослойная декоративная штукатурка для наружных и внутренних поверхностей. С добавлением минерального связующего, обладает очень высокой паропроницаемостью и устойчива к загрязнениям.

**Шероховатая фактура 1,5 мм**

**Расход: около 2,5 кг/м<sup>2</sup>**

**Выход: около 10 м<sup>2</sup>/ведро**

**Ведро 25 кг, 1 паллета = 24 ведра = 600 кг**

**Шероховатая фактура 2 мм**

**Расход: около 3,0 кг/м<sup>2</sup>**

**Выход: около 8,3 м<sup>2</sup>/ведро**

**Ведро 25 кг, 1 паллета = 24 ведра = 600 кг**

**Шероховатая фактура 3 мм**

**Расход: около 4,2 кг/м<sup>2</sup>**

**Выход: около 5,9 м<sup>2</sup>/ведро**

**Ведро 25 кг, 1 паллета = 24 ведра = 600 кг**

Колеруется в цвета Life® colored by Baumit (см. стр. 12 и 13)



Обычный фасад через 4 года



Фасад с применением материалов Nanopor через 4 года

## Антивозрастные средства для фасадов

**Baumit  
Nanopor**

Фасад здания — это «лицо», «кожа» которого постоянно подвергается различным внешним воздействиям, поэтому отделочное покрытие должно быть не только эстетичным, но также надежно выполнять защитные функции, быть прочным и долговечным. С течением времени фасад старится, на нем часто появляется грязь, которая портит красоту внешнего облика здания. Новейшие открытия в области нанотехнологий в сочетании с многолетним опытом работы позволили Baumit разработать запатентованную продукцию Nanopor. Уникальная поверхность штукатурок и красок Baumit обеспечивает первоначальную чистоту и привлекательность фасада, сохраняя его молодость на протяжении многих лет.

### Продукт

### Свойства



Новинка

*Life*  
COLORED BY BAUMIT



photokat

### **NanoporFine (зернистость 1 мм)**

Готовая к применению пастообразная тонкослойная штукатурка для обрамления и декоративных элементов на фасаде. Обладает очень высокой паропроницаемостью и устойчива к загрязнениям. Зернистость 1 мм.

**Расход: около 2 кг/м<sup>2</sup>**

**Выход: около 12,5 м<sup>2</sup>/ведро**

**Ведро 25 кг, 1 паллета = 24 ведра = 600 кг**

Колеруется в цвета Life® colored by Baumit (см. стр. 12 и 13)



Новинка

*Life*  
COLORED BY BAUMIT



photokat

### **NanoporColor**

Готовое к применению цветное покрытие на силикатной основе для наружных работ. Обладает очень высокой паропроницаемостью и устойчиво к загрязнениям.

**Расход: около 0,5 кг/м<sup>2</sup> в два слоя**

**Выход: около 50 м<sup>2</sup>/ведро**

**Ведро 25 кг, 1 паллета = 16 ведер = 400 кг**

**Выход: около 10 м<sup>2</sup>/ведро**

**Ведро 5 кг, 1 паллета = 48 ведер = 240 кг**

Колеруется в цвета Life® colored by Baumit (см. стр. 12 и 13)

# ДЕКОРАТИВНЫЕ ШТУКАТУРКИ И КРАСКИ

Продукт

Свойства

## СИЛИКОНОВЫЕ ШТУКАТУРКИ И КРАСКИ



*Life*  
COLORED BY BAUMIT

open®

O S P D

### SilikonTop

Готовая к применению пастообразная тонкослойная штукатурка на основе силиконовых смол для наружных поверхностей. Универсальная, водоотталкивающая, паропроницаемая, устойчивая к загрязнениям.

**Шероховатая фактура 1,5 мм**

**Расход: около 2,5 кг/м<sup>2</sup>**

**Выход: около 10 м<sup>2</sup>/ведро**

**Ведро 25 кг, 1 паллета = 24 ведра = 600 кг**

**Шероховатая фактура 2 мм**

**Расход: около 3,2 кг/м<sup>2</sup>**

**Выход: около 7,9 м<sup>2</sup>/ведро**

**Ведро 25 кг, 1 паллета = 24 ведра = 600 кг**

**Шероховатая фактура 3 мм**

**Расход: около 4,2 кг/м<sup>2</sup>**

**Выход: около 5,9 м<sup>2</sup>/ведро**

**Ведро 25 кг, 1 паллета = 24 ведра = 600 кг**

**«Выцарапанная» фактура 2 мм**

**Расход: около 2,8 кг/м<sup>2</sup>**

**Выход: около 8,9 м<sup>2</sup>/ведро**

**Ведро 25 кг, 1 паллета = 24 ведра = 600 кг**

**«Выцарапанная» фактура 3 мм**

**Расход: около 3,9 кг/м<sup>2</sup>**

**Выход: около 6,4 м<sup>2</sup>/ведро**

**Ведро 25 кг, 1 паллета = 24 ведра = 600 кг**

Колеруется в цвета Life® colored by Baumit (см. стр. 12 и 13)

В зимний период доступна «зимняя» версия штукатурок, которая с добавкой SpeedTop позволяет работать до 0 градусов!



*Life*  
COLORED BY BAUMIT

### SilikonColor

Готовая к применению силиконовая краска для наружных работ. Универсальная, водоотталкивающая, паропроницаемая, устойчивая к загрязнениям.

**Расход: около 0,5 кг/м<sup>2</sup> в два слоя**

**Выход: около 50 м<sup>2</sup>/ведро**

**Ведро 25 кг, 1 паллета = 24 ведра = 600 кг**

**Выход: около 10 м<sup>2</sup>/ведро**

**Ведро 5 кг, 1 паллета = 48 ведер = 240 кг**

Колеруется в цвета Life® colored by Baumit (см. стр. 12 и 13)

Продукт

Свойства

## ПОЛИСИЛОКСАНОВЫЕ ШТУКАТУРКИ



*Life*  
COLORED BY BAUMIT



### Stellaportop

Готовая к применению универсальная пастообразная декоративная штукатурка на основе полисилоксана для наружных работ. Водоотталкивающая и паропроницаемая, легко наносится, с минимальным расходом материала. Подходит для всех фасадных систем.

**Шероховатая фактура 1 мм**

**Расход: около 1,9 кг/м<sup>2</sup>**

**Выход: около 13,2 м<sup>2</sup>/ведро**

**Ведро 25 кг, 1 паллета = 24 ведра = 600 кг**

**Шероховатая фактура 1,5 мм**

**Расход: около 2,3 кг/м<sup>2</sup>**

**Выход: около 10,9 м<sup>2</sup>/ведро**

**Ведро 25 кг, 1 паллета = 24 ведра = 600 кг**

**Шероховатая фактура 2 мм**

**Расход: около 2,9 кг/м<sup>2</sup>**

**Выход: около 8,6 м<sup>2</sup>/ведро**

**Ведро 25 кг, 1 паллета = 24 ведра = 600 кг**

Колеруется в цвета Life® colored by Baumit (см. стр. 12 и 13)

# ДЕКОРАТИВНЫЕ ШТУКАТУРКИ И КРАСКИ

Продукт

Свойства

## СИЛИКАТНЫЕ ШТУКАТУРКИ И КРАСКИ



### SilikatTop

Готовая к применению силикатная тонкослойная декоративная штукатурка для получения покрытий с выцарапанной или шероховатой фактурой для наружных работ. Высокая паропроницаемость и водоотталкивающие свойства.

*Life*  
COLORED BY BAUMIT



**Шероховатая фактура 1,5 мм**

**Расход: около 2,5 кг/м<sup>2</sup>**

**Выход: около 10 м<sup>2</sup>/ведро**

**Ведро 25 кг, 1 паллета = 24 ведра = 600 кг**

**Шероховатая фактура 2 мм**

**Расход: около 3,2 кг/м<sup>2</sup>**

**Выход: около 7,8 м<sup>2</sup>/ведро**

**Ведро 25 кг, 1 паллета = 24 ведра = 600 кг**

**Шероховатая фактура 3 мм**

**Расход: около 4,2 кг/м<sup>2</sup>**

**Выход: около 5,9 м<sup>2</sup>/ведро**

**Ведро 25 кг, 1 паллета = 24 ведра = 600 кг**

**«Выцарапанная» фактура 2 мм**

**Расход: около 2,8 кг/м<sup>2</sup>**

**Выход: около 8,9 м<sup>2</sup>/ведро**

**Ведро 25 кг, 1 паллета = 24 ведра = 600 кг**

**«Выцарапанная» фактура 3 мм**

**Расход: около 3,9 кг/м<sup>2</sup>**

**Выход: около 6,4 м<sup>2</sup>/ведро**

**Ведро 25 кг, 1 паллета = 24 ведра = 600 кг**

Колеруется в цвета Life® colored by Baumit (см. стр. 12 и 13)



### SilikatColor

Готовая к применению силикатная краска для внутренних и наружных работ. Высокие паропроницаемые и водоотталкивающие качества. Подходит для использования при ремонте и реконструкции исторических зданий и архитектурных памятников.

*Life*  
COLORED BY BAUMIT

**Расход: около 0,5 кг м<sup>2</sup> в два слоя**

**Выход: около 50 м<sup>2</sup>/ведро**

**Ведро 25 кг, 1 паллета = 24 ведра = 600 кг**

**Выход: около 10 м<sup>2</sup>/ведро**

**Ведро 5 кг, 1 паллета = 48 ведер = 240 кг**

Колеруется в цвета Life® colored by Baumit (см. стр. 12 и 13)

Продукт

Свойства

## АКРИЛОВЫЕ ШТУКАТУРКИ И КРАСКИ GRANOPOR



*Life*  
COLORED BY BAUMIT



### GranoporTop

Готовая к применению пастообразная тонкослойная декоративная штукатурка, на основе органических вяжущих веществ, для получения покрытий с выцарапанной или шероховатой фактурой для наружных работ.

Паропроницаемая, обладает высокими водоотталкивающими свойствами.

**Шероховатая фактура 1,5 мм**

**Расход: около 2,5 кг/м<sup>2</sup>**

**Выход: около 10 м<sup>2</sup>/ведро**

**Ведро 25 кг, 1 паллета = 24 ведра = 600 кг**

**Шероховатая фактура 2 мм**

**Расход: около 3,2 кг/м<sup>2</sup>**

**Выход: около 7,8 м<sup>2</sup>/ведро**

**Ведро 25 кг, 1 паллета = 24 ведра = 600 кг**

**Шероховатая фактура 3 мм**

**Расход: около 4,2 кг/м<sup>2</sup>**

**Выход: около 5,9 м<sup>2</sup>/ведро**

**Ведро 25 кг, 1 паллета = 24 ведра = 600 кг**

**«Выцарапанная» фактура 2 мм**

**Расход: около 2,8 кг/м<sup>2</sup>**

**Выход: около 8,9 м<sup>2</sup>/ведро**

**Ведро 25 кг, 1 паллета = 24 ведра = 600 кг**

**«Выцарапанная» фактура 3 мм**

**Расход: около 3,9 кг/м<sup>2</sup>**

**Выход: около 6,4 м<sup>2</sup>/ведро**

**Ведро 25 кг, 1 паллета = 24 ведра = 600 кг**

Колеруется в цвета Life® colored by Baumit (см. стр. 12 и 13)

В зимний период доступна «зимняя» версия штукатурок, которая с добавкой SpeedTop позволяет работать до 0 градусов!



*Life*  
COLORED BY BAUMIT

### GranoporColor

Готовая к применению краска на основе органических вяжущих веществ для внутренних и наружных поверхностей. Высокие водоотталкивающие качества.

**Расход: около 0,5 кг/м<sup>2</sup> в два слоя**

**Выход: около 50 м<sup>2</sup>/ведро**

**Ведро 25 кг, 1 паллета = 24 ведра = 600 кг**

**Выход: около 10 м<sup>2</sup>/ведро**

**Ведро 5 кг, 1 паллета = 48 ведер = 240 кг**

Колеруется в цвета Life® colored by Baumit (см. стр. 12 и 13)

# ДЕКОРАТИВНЫЕ ШТУКАТУРКИ И КРАСКИ

## BAUMIT STYLE – НАСЫЩЕННЫЕ ЦВЕТА ДЛЯ ФАСАДОВ

### Style – Baumit Life®

Яркие цвета продуктов палитры Style сделают ваш фасад необычным и особенным. Коллекция цветов Style является неотъемлемой частью системы Life.



\* Для фасадных систем рекомендуется только на участках с небольшой площадью (например, украшения, обрамления).

# ДЕКОРАТИВНЫЕ ШТУКАТУРКИ И КРАСКИ

Продукт

Свойства

## BAUMIT STYLE



### StyleTop

Готовая к применению пастообразная тонкослойная декоративная штукатурка для оформления фасадов в насыщенные цвета (Условия использования – см. технический паспорт).

**Шероховатая фактура 1,5 мм**

**Расход: около 2,5 кг/м<sup>2</sup>**

**Выход: около 10 м<sup>2</sup>/ведро**

**Ведро 25 кг, 1 паллета = 24 ведра = 600 кг**

*Life*  
COLORED BY BAUMIT



**Шероховатая фактура 2 мм**

**Расход: около 3,2 кг/м<sup>2</sup>**

**Выход: около 7,8 м<sup>2</sup>/ведро**

**Ведро 25 кг, 1 паллета = 24 ведра = 600 кг**



**Шероховатая фактура 3 мм**

**Расход: около 4,2 кг/м<sup>2</sup>**

**Выход: около 5,9 м<sup>2</sup>/ведро**

**Ведро 25 кг, 1 паллета = 24 ведра = 600 кг**

Колеруется в цвета Life® colored by Baunit (см. стр. 12 и 13)



### StyleColor

Готовое к применению цветное покрытие для декоративного оформления фасадов в насыщенные цвета.

**Расход: около 0,5 кг/м<sup>2</sup>**

**Выход: около 50 м<sup>2</sup>/ведро**

**Ведро 25 кг, 1 паллета = 24 ведра = 600 кг**

*Life*  
COLORED BY BAUMIT

**Расход: около 10 кг/м<sup>2</sup>**

**Ведро 5 кг, 1 паллета = 48 ведер = 240 кг**

Колеруется в цвета Life® colored by Baunit (см. стр. 12 и 13)



Внешний вид фасада зависит не только от цвета, но и от фактуры выбранной штукатурки. При использовании разных фактур одного и того же цвета, можно добиться различных эффектов (например, «выцарапанная» поверхность по сравнению с шероховатой усиливает яркость выбранного оттенка). Без особых усилий вы сможете сделать акценты на какой-либо части фасада, а также оживить его внешний вид! Сочетая разные цвета и фактуры, наслаждайтесь бесконечными возможностями для дизайна.



Продукт

Свойства

## УНИВЕРСАЛЬНАЯ ГРУНТОВКА ДЛЯ ДЕКОРАТИВНОЙ ШТУКАТУРКИ



### UniPrimer

#### Подготовка поверхности

#### Универсальная грунтовка (Baumit UniPrimer)

Готовая к применению, водная, органическая грунтовка для выравнивания впитывающих свойств основания, улучшения адгезии. Для внутренних и наружных работ. Применяется перед нанесением силиконовых, силикатных, акриловых, известково-цементных (EdelPutz, EdelPutz Extra) декоративных штукатурок и декоративных штукатурок Nanopor, мозаичной штукатурки MosaikTop, а также для силикатных, акриловых, силиконовых красок и декоративных красок Nanopor.

**Расход: около 0,2–0,25 кг/м<sup>2</sup> (на шпатлевках)**

**около 0,3–0,35 кг/м<sup>2</sup> (на штукатурных основаниях)**

**Выход: около 160 м<sup>2</sup>/ведро (на шпатлевках)**

**около 80 м<sup>2</sup>/ведро (на штукатурных основаниях)**

**Ведро 25 кг, 1 поддон = 16 ведер = 400 кг**

**Выход: около 32 м<sup>2</sup>/ведро (на шпатлевках)**

**около 16 м<sup>2</sup>/ведро (на штукатурных основаниях)**

**Ведро 5 кг, 1 поддон = 48 ведер = 240 кг**



## НОВЫЕ СТРУКТУРЫ с ВАУМИТ

### Baumit CreativTop

**Индивидуальный внешний вид фасада зависит не только от его цвета. Мыслите креативно и придайте штукатурке любую, какую только можно вообразить, структуру с легко моделируемым финишным слоем Baumit CreativTop.**

#### Стиль, который можно почувствовать

Те, кто ценит практически безграничные возможности легендарной системы цвета Baumit Life, будут в восторге от Baumit CreativTop. Ведь эта универсальная в применении наружная штукатурка позволяет окрашивать ее в 758 возможных оттенков, а также креативно комбинировать их. Таким образом, для фантазии не существует границ.

«Выцарапанная», затертая, микропористая, крупнозернистая или гладкая — эти и множество других фасадных структур теперь могут стать реальностью с Baumit CreativTop. Наружные стены не только выглядят индивидуально за счет выбора правильного цвета, но отныне также индивидуальны на ощупь. Имеющиеся в наличии четыре фракции зерна от Max (максимального) до S (мелкозернистого) делают это возможным.

#### Результат достигнут

После высыхания универсальной грунтовки Baumit UniPrimer можно сразу же начинать нанесение наружной штукатурки Baumit CreativTop. Толщина слоя зависит от используемой техники обработки. При этом разрешена любая техника исполнения, важен результат. Baumit CreativTop можно свободно моделировать и обрабатывать при помощи различных инструментов. Главное, что конечный результат оставляет незабываемое впечатление.

#### Гибкость и простота

Кроме того, готовая к применению наружная штукатурка CreativTop является универсальной и легкой в обработке, как ручным, так и машинным способом. Baumit CreativTop можно наносить в качестве финишного покрытия в системах теплоизоляции Baumit, на старые и новые минеральные штукатурки, а также на шпаклевочные массы, на бетон, на штукатурки и шпаклевки на полимерном связующем, на saniрующие штукатурки.





**Baumit  
CreativTop**

**Безграничные  
ВОЗМОЖНОСТИ**

## Цвет встречается со структурой

С новым продуктом Baumit CreativTop открываются безграничные возможности для креативной отделки фасадов.

*Life*  
COLORED BY BAUMIT



- безграничные возможности отделки
- удобство нанесения
- креативно и ярко

# ДЕКОРАТИВНЫЕ ШТУКАТУРКИ И КРАСКИ

Продукт

Свойства

## BAUMIT CREATIVTOP



### UniPrimer

#### Подготовка поверхности Универсальная грунтовка

Готовая к применению, водная, органическая грунтовка для выравнивания впитывающих свойств основания, улучшения адгезии. Для внутренних и наружных работ. Применяется перед нанесением силиконовых, силикатных, акриловых, известково-цементных (EdelPutz, EdelPutz Extra) декоративных штукатурок и декоративных штукатурок Напорог, мозаичной штукатурки MosaikTop, а также для силикатных, акриловых, силиконовых красок и декоративных красок Напорог.

**Расход:** около 0,2–0,25 кг/м<sup>2</sup> (на шпатлевках)  
около 0,3–0,35 м<sup>2</sup>/ведро (на штукатурных основаниях)

**Выход:** около 160 м<sup>2</sup>/ведро (на шпатлевках)  
около 80 м<sup>2</sup>/ведро (на штукатурных основаниях)

Ведро 25 кг, 1 поддон = 16 ведер = 400 кг

**Выход:** около 32 м<sup>2</sup>/ведро (на шпатлевках)  
около 16 м<sup>2</sup>/ведро (на штукатурных основаниях)

Ведро 5 кг, 1 поддон = 48 ведер = 240 кг



*Life*  
COLORED BY BAUMIT®



### Baumit CreativTop

Готовая к применению, пастообразная моделирующая штукатурка для наружной креативной отделки фасадов. Расход напрямую зависит от техники обработки. Смотри технический паспорт продукта!

**Life colored by Baumit – см.стр. 12-13**

#### Baumit CreativTop Max

Расход: ~ 5,0–6,2 кг/м<sup>2</sup>

Выход: ~ 4,0–5,0 м<sup>2</sup>/ведро

Ведро 25 кг, 1 паллета = 16 ведер = 400 кг

#### Baumit CreativTop Trend

Расход: ~ 4,2–6,5 кг/м<sup>2</sup>

Выход: ~ 3,8–5,9 м<sup>2</sup>/ведро

Ведро 25 кг, 1 паллета = 16 ведер = 400 кг

#### Baumit CreativTop Fine

Расход: ~ 2,8–4,2 кг/м<sup>2</sup>

Выход: ~ 5,9–8,9 м<sup>2</sup>/ведро

Ведро 25 кг, 1 паллета = 16 ведер = 400 кг

#### Baumit CreativTop S-Fine

Расход: ~ 3,5–3,8 кг/м<sup>2</sup>

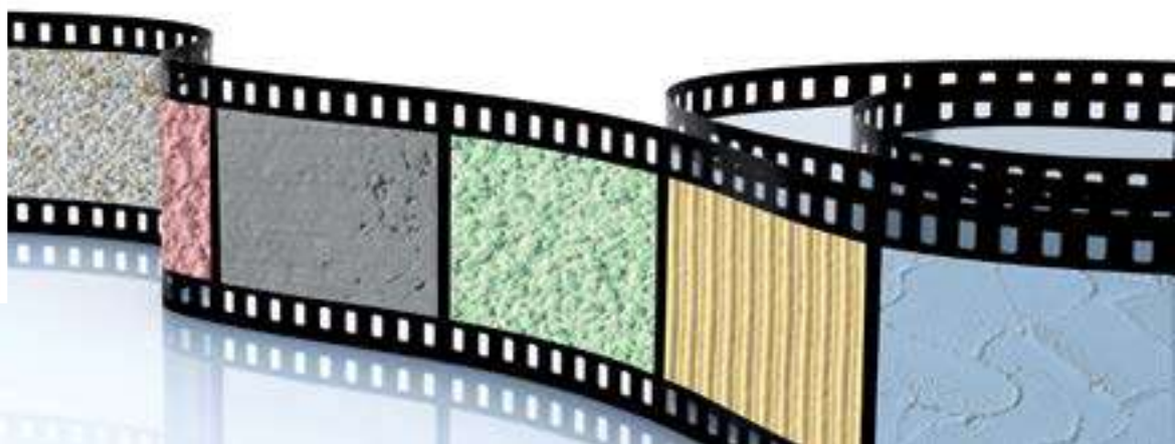
Выход: ~ 6,6–7,1 м<sup>2</sup>/ведро

Ведро 25 кг, 1 паллета = 16 ведер = 400 кг

Возможен только в белом (0019).

Видеоинструкции  
по применению

на [baumit.ru](http://baumit.ru)



# ДЕКОРАТИВНЫЕ ШТУКАТУРКИ И КРАСКИ

## ТЕХНИКИ НАНЕСЕНИЯ ШТУКАТУРКИ BAUMIT CREATIVTOP MAX



CreativTop Max  
Затирание



CreativTop Max  
Сухое напыление



CreativTop Max  
Накат



CreativTop Max  
Напыление

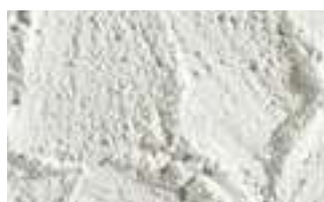
## ТЕХНИКИ НАНЕСЕНИЯ ШТУКАТУРКИ BAUMIT CREATIVTOP TREND



CreativTop Trend  
Накат



CreativTop Trend  
Размывание



CreativTop Trend  
Моделирование



CreativTop Trend  
«След щетки»



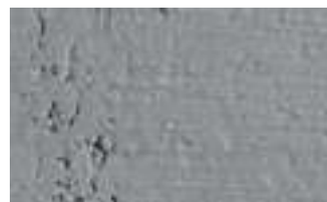
CreativTop Trend  
Сухое напыление



CreativTop Trend  
Сухое напыление



CreativTop Trend  
Смешанная техника



CreativTop Trend + S-Fine  
Грубый бетон

## ТЕХНИКИ НАНЕСЕНИЯ ШТУКАТУРКИ BAUMIT CREATIVTOP FINE



CreativTop Fine  
Гребень



CreativTop Fine  
Моделирование



CreativTop Fine  
Размывание



CreativTop Fine  
Накат



CreativTop Fine  
Ландшафтная техника



CreativTop Fine  
«След щетки»



CreativTop Fine  
Сглаженная техника



CreativTop Fine + S-Fine  
Гладкий бетон

## ТЕХНИКИ НАНЕСЕНИЯ ШТУКАТУРКИ BAUMIT CREATIVTOP S-FINE



CreativTop S-Fine  
Гребень



CreativTop S-Fine  
Воздушный поток



CreativTop S-Fine  
Морская губка



CreativTop S-Fine  
Гладкий металик

## Красочные варианты и легкость в уходе с Baumit MosaikTop



### Продукт

### Свойства



### MosaikTop

Мозаичная штукатурка для внутренних и наружных работ, наносится на минеральные основания и применяется преимущественно на цоколе.

Расход: ок. 5,5 м<sup>2</sup>/ведро

Выход: ок. 4,5 м<sup>2</sup>/ведро

36 цветовых комбинаций:

М 301, М 302, М 303, М 304, М 305, М 306, М 307, М 308, М 309, М 310,  
 М 311, М 312, М 313, М 314, М 315, М 316, М 317, М 318, М 319, М 320,  
 М 321, М 322, М 323, М 324, М 325, М 326, М 327, М 328, М 329, М 330,  
 М 331, М 332, М 333, М 334, М 335, М 336

Ведро 25 кг, 1 палета = 16 ведер = 480 кг

*Life*  
 COLORED BY BAUMIT®

## ЦВЕТНАЯ ПАЛИТРА MOSAIKTOP



**36 НОВЫХ ЦВЕТОВ  
ДЛЯ МОЗАИЧНЫХ ШТУКАТУРОК:**

**Mosaik Life**  
COLORED BY BAUMIT



Представленные оттенки служат в качестве ориентира при выборе цвета. Точное совпадение с поставляемой продукцией не гарантируется.

Baumit MosaikTop может быть использована на внешней поверхности в цокольной зоне.

Цвета, отмеченные ■, используются в фасадных системах Baumit только на поверхностях с небольшой площадью.

# ДЕКОРАТИВНЫЕ ШТУКАТУРКИ И КРАСКИ

Продукт

Свойства

## BAUMIT

Baumit Lazur, Metallic и Glitter создают новые необычные эффекты на фасаде. Оттенки самых актуальных тенденций, элегантный металлик-эффект и мерцающий блеск открывают новые возможности в оформлении фасадов, подчеркивая их уникальность, креативность и привлекательность.

Профессиональный дизайн обеспечивает оптимальные результаты.

Эти продукты подходят для всех отделочных слоев и красок Baumit (за исключением Baumit NanoporTop).



### Baumit Lasur

Готовая к нанесению лазурь на дисперсионной основе для декоративного оформления внутренних стен и наружных фасадных поверхностей.

**Расход: около 0,08–0,1 кг/м<sup>2</sup>**

**Выход: около 150–185 м<sup>2</sup>/ведро**

**Ведро 15 кг, 1 паллета = 16 ведер = 240 кг**

**Выход: около 50–62 м<sup>2</sup>/ведро**

**Ведро 5 кг, 1 паллета = 48 ведер = 240 кг**

## ЦВЕТА BAUMIT LAZUR НА ШТУКАТУРНОМ ОСНОВАНИИ



Shine 725L



Sensual 726L



Impulse 727L



Gentle 728L



Solid 729L



Mystic 730L



Fresh 731L



Casual 732L

### Baumit Finish

Готовый к нанесению прозрачный лак на дисперсионной основе для Baumit Lazur.

**Расход: около 0,08–0,1 кг/м<sup>2</sup>**

**Выход: около 150–185 м<sup>2</sup>/ведро**

**Ведро 15 кг, 1 паллета = 16 ведер = 240 кг**

**Выход: около 50–62 м<sup>2</sup>/ведро**

**Ведро 5 кг, 1 паллета = 48 ведер = 240 кг**



# ДЕКОРАТИВНЫЕ ШТУКАТУРКИ И КРАСКИ

Продукт

Свойства



## Baumit Metallic

Готовое к нанесению очень стойкое покрытие с металлик-эффектом на дисперсионной основе. Наносится распылением (см. технический паспорт.)

**Расход: около 0,3–0,35 кг/м<sup>2</sup>**

**Выход: около 14–16,5 м<sup>2</sup>/ведро**

**Ведро 15 кг, 1 паллета = 16 ведер = 240 кг**

**Ведро 5 кг, 1 паллета = 48 ведер = 240 кг**

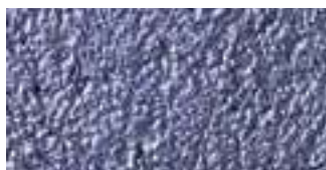
### ЦВЕТА BAUMIT METALLIC НА ШТУКАТУРНОМ ОСНОВАНИИ



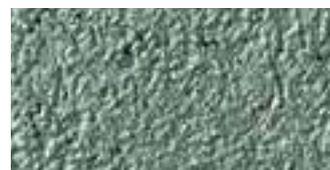
Titan 746M



Platin 747M



Saphir 748M



Smaragd 751M



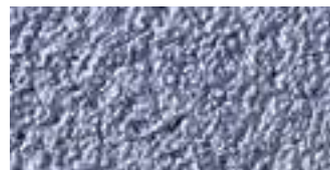
Gold 753M



Rubin 754M



Bronze 755M



Azurit 756M



## Baumit Glitter

Готовое к нанесению прозрачное покрытие с блестящими вкраплениями на дисперсионной основе. Наносится распылением (см. технический паспорт).

**Расход: около 0,10–0,15 кг/м<sup>2</sup>**

**Выход: около 100–150 м<sup>2</sup>/ведро**

**Ведро 15 кг, 1 паллета = 16 ведер = 240 кг**

**Выход: около 33–50 м<sup>2</sup>/ведро**

**Ведро 5 кг, 1 паллета = 48 ведер = 240 кг**

### ЦВЕТА BAUMIT GLITTER



Gold 771G



Gold fine 772G



Silver 773G



Silver fine 774G

Представленные образцы служат в качестве ориентира при выборе. Точное совпадение с поставляемой продукцией не гарантируется.

Продукт

Свойства

## ДЕКОРАТИВНЫЕ ИЗВЕСТКОВО-ЦЕМЕНТНЫЕ ШТУКАТУРКИ



### Baumit EdelPutz Spezial

**(Декоративная известково-цементная штукатурка, специальная)**

Колерованная в массе декоративная штукатурка заводского приготовления на гидравлическом вяжущем, тонкослойная, с шероховатой структурой, для наружных и внутренних работ, ручного нанесения.

#### Декоративная известково-цементная штукатурка, 1 мм

Расход: 2,0 кг/м<sup>2</sup>

Зернистость: 1 мм (только белая)

Форма поставки: мешок 40 кг

#### Декоративная известково-цементная штукатурка, 1,5 мм

Расход: 3,0 кг/м<sup>2</sup>

Зернистость: 1,5 мм

Форма поставки: мешок 40 кг

#### Декоративная известково-цементная штукатурка, 2 мм

Расход: 3,5 кг/м<sup>2</sup>

Зернистость: 2 мм

Форма поставки: мешок 40 кг

#### Декоративная известково-цементная штукатурка, 3 мм

Расход: 4,0 кг/м<sup>2</sup>

Зернистость: 4 мм

Форма поставки: мешок 40 кг

## ЦВЕТОВАЯ ПАЛИТРА EDELPUTZ SPEZIAL

0018	0019	0036	0038	0184	0186	0188	0206	0208	0216
0217	0219	0294	0296	0297	0298	0344	0346	0348	0395
0397	0399	0564	0566	0568	0604	0607	0609	0705	0707
0709	0774	0776	0778	0835	0837	0839	0874	0876	0877
0879	0924	0926	0927	1034	1036	1038	1039	1117	1119
1136	1138								

Представленные образцы служат в качестве ориентира при выборе. Точное совпадение с поставляемой продукцией не гарантируется.

Продукт

Свойства

## ДЕКОРАТИВНЫЕ ИЗВЕСТКОВО-ЦЕМЕНТНЫЕ ШТУКАТУРКИ



### Baumit EdelPutz Spezial Natur (Минеральная декоративная специальная штукатурка натурального цвета )

Известково-цементная декоративная штукатурка заводского приготовления с модифицирующими добавками, натурального цвета, с рельефной структурой для ручного нанесения. Применяется для внутренних и наружных работ.

Является составляющей всех комплексных систем теплоизоляции Baumit (EPS, Mineral).



#### **Baumit EdelPutz Spezial Natur с шероховатой структурой – К (зернистость 1 мм)**

Расход: 1,6–2,2 кг/м<sup>2</sup>

Мешок 25 кг, 1 поддон = 48 мешков = 1200 кг

#### **Baumit EdelPutz Spezial Natur с шероховатой структурой – К (зернистость 2 мм)**

Расход: ок. 3,0–3,5 кг/м<sup>2</sup>

Мешок 25 кг, 1 поддон = 48 мешков = 1200 кг

#### **Baumit EdelPutz Spezial Natur с «выцарапанной» структурой – R (зернистость 2 мм)**

Расход: ок. 2,8–3,0 кг/м<sup>2</sup>

Мешок 25 кг, 1 поддон = 48 мешков = 1200 кг



Системы утепления фасадов	Baumit Star <span style="float: right;">S</span>	
	EPS	Mineral
Клеевой состав	<b>StarContact</b> DispersionsKleber <sup>1)</sup>	
Утеплитель	Экструзионный пенополистирол, пенополистирол	Минеральная вата
Крепеж	Дюбель Baumit KlebeAnker Забивные дюбели Универсальный дюбель Дюбель для деревянного основания Завинчивающийся дюбель	
Базовый слой	StarContact StarContact Winter	
Армирующая сетка	<b>Сетка Baumit</b>	<b>Сетка Baumit</b>
Грунтовка	<b>UniPrimer</b>	<b>UniPrimer</b>
Финишная штукатурка	<b>SilikonTop</b>	



<b>Baumit Pro</b> <span style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px 5px;">P</span>		<b>Baumit Duo</b> <span style="background-color: #ffc107; color: white; padding: 2px 5px;">D</span>
EPS	Mineral	
<b>ProContact</b> PaneloFix		<b>DuoContact</b> DuoFix
Пенополистирол	Минеральная вата	Пенополистирол
Дюбель Baumit KlebeAnker Забивные дюбели Универсальный дюбель Дюбель для деревянного основания Завинчивающийся дюбель		Дюбель Baumit KlebeAnker Забивные дюбели Универсальный дюбель Дюбель для деревянного основания Завинчивающийся дюбель
<b>ProContact</b>		<b>DuoContact</b>
<b>Сетка Baumit</b>		<b>Сетка Baumit</b>
<b>UniPrimer</b>		<b>DuoPrimer</b>
<b>GranoporTop</b>	<b>SilikatTop</b>	<b>EdelputzSpezial Natur</b>

Цвета с коэффициентом отражения ниже 25 не подходят для систем утепления фасадов.

<sup>1)</sup> DispersionsKleber используется для приклеивания на деревянные основания.

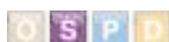
<sup>2)</sup> См. инструкцию.

<sup>3)</sup> Возможность использования должна быть подтверждена производителем.



- **Эластичная фасадная система**
- **Проверенная и надежная**
- **Соответствует наивысшим стандартам в области создания фасадов**

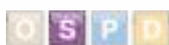
## SYSTEM STAR



### Клей для приклеивания и армирования утеплителя (Baumit StarContact)

Порошкообразный минеральный клеевой состав на цементной основе заводского приготовления для приклеивания теплоизоляционных плит из пенополистирола, из минеральной ваты, цокольных теплоизоляционных плит, для укладки армирующей сетки из стеклоткани Baumit StarTex в комплексную систему теплоизоляции Baumit Star. В качестве выравнивающей шпатлевки применяется для оштукатуренных и бетонных поверхностей и для ремонта старых фасадов. Зернистость 0,63 мм. Для ручного и машинного нанесения.

**Расход: около 4,5–5,5 кг/м<sup>2</sup> (приклеивание)  
около 4,0–5,0 кг/м<sup>2</sup> (армирование и выравнивание)**  
**Мешок 25 кг, 1 поддон = 48 мешков = 1200 кг**



### Зимний клей для приклеивания и армирования утеплителя (Baumit StarContact Winter)

Порошкообразный минеральный клеевой состав на цементной основе заводского приготовления для работы в зимних условиях для приклеивания теплоизоляционных плит из пенополистирола, из минеральной ваты, цокольных теплоизоляционных плит, для укладки армирующей сетки из стеклоткани Baumit StarTex в комплексную систему теплоизоляции Baumit Star. В качестве выравнивающей шпатлевки применяется для оштукатуренных и бетонных поверхностей и для ремонта старых фасадов. Зернистость 0,63 мм. Для ручного и машинного нанесения.

**Расход: около 4,5–5,5 кг/м<sup>2</sup> (приклеивание)  
около 4,0–5,0 кг/м<sup>2</sup> (армирование и выравнивание)**  
**Мешок 25 кг, 1 поддон = 48 мешков = 1200 кг**



### Дисперсионный клей (Baumit DispersionsKleber)

Готовый к применению пастообразный акрилатный без растворителей, для приклеивания теплоизоляционных плит из пенополистирола и минеральной ваты на деревянные основания.

**Расход: около 2,0 кг/м<sup>2</sup> на гладкой, ровной поверхности**  
**Выход: около 12,5 м<sup>2</sup>/ведро**  
**Ведро 25 кг**

**50 лет –  
подтвержденная долговечность\***

\*по результатам испытаний МГСУ



## SYSTEM STAR



### Сетка из стекловолокна (Baunit StarTex)

Щелочеустойчивая, армирующая стеклотканая сетка укладывается в шпательные массы Baunit. Является составной частью систем Baunit по утеплению фасадов.

**Размер ячеек: около 4 x 4 мм**  
**Расход: около 1,1 м. п./м<sup>2</sup> площади**  
**1 рулон примерно на 45 м<sup>2</sup>**  
**Рулон 50 м<sup>2</sup> (100 см ширина, 50 м длина)**  
**1 коробка = 35 рулонов = 1750 м<sup>2</sup>**



### Подготовка поверхности Универсальная грунтовка (Baunit UniPrimer)

Готовая к применению водная органическая грунтовка для выравнивания впитывающих свойств основания, улучшения адгезии. Для внутренних и наружных работ. Применяется перед нанесением силиконовых, силикатных, акриловых, известково-цементных (EdelPutz, EdelPutz Extra) декоративных штукатурок и декоративных штукатурок Nanopor, мозаичной штукатурки MosaikTop, а также для силикатных, акриловых, силиконовых красок и декоративных красок Nanopor.

**Расход: около 0,2–0,25 кг/м<sup>2</sup> (на шпательках)**  
**около 0,3–0,35 кг/м<sup>2</sup> (на штукатурных основаниях)**  
**Выход: около 160 м<sup>2</sup>/ведро (на шпательках)**  
**около 80 м<sup>2</sup>/ведро (на штукатурных основаниях)**  
**Ведро 25 кг, 1 поддон = 24 ведра = 600 кг**  
**Выход: около 32 м<sup>2</sup>/ведро (на шпательках)**  
**около 16 м<sup>2</sup>/ведро (на штукатурных основаниях)**  
**Ведро 5 кг, 1 поддон = 48 ведер = 240 кг**

## ФИНИШНЫЕ ШТУКАТУРКИ ДЛЯ СИСТЕМ УТЕПЛЕНИЯ

Самоочищающаяся



*Life*  
COLORED BY BAUMIT

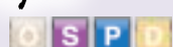


Подробнее на стр. 14

Эластичная



*Life*  
COLORED BY BAUMIT



Подробнее на стр. 16

**РЕКОМЕНДОВАНА  
ДЛЯ СИСТЕМЫ**

Дышащая



*Life*  
COLORED BY BAUMIT



Подробнее на стр. 18

Экономичная



*Life*  
COLORED BY BAUMIT



Подробнее на стр. 19

Натуральная



*Life*  
COLORED BY BAUMIT



Подробнее на стр. 32



- Оптимальное соотношение цены и качества
- Фасадная система с применением пенополистирольных и минераловатных плит
- Подходит для нового строительства и доутепления старых зданий

## SYSTEM PRO

### Клеевая армирующая смесь (Baumit ProContact)



Порошкообразный минеральный клеевой состав на цементной основе заводского приготовления для приклеивания теплоизоляционных плит из пенополистирола, из минеральной ваты, для укладки армирующей сетки из стеклоткани Baumit StarTex в комплексную систему теплоизоляции Baumit Pro. В качестве выравнивающей шпатлевки применяется для оштукатуренных и бетонных поверхностей и для ремонта старых фасадов. Зернистость 0,63 мм. Для ручного и машинного нанесения.

**Расход: около 4,5–5,5 кг/м<sup>2</sup> (приклеивание)**  
**около 4,0–5,0 кг/м<sup>2</sup> (армирование и выравнивание)**  
**Мешок 25 кг, 1 поддон = 48 мешков = 1200 кг**

### Зимняя клеевая армирующая смесь (Baumit ProContact Winter)



Сухая смесь для приклеивания и армирования теплоизоляционных плит из пенополистирола и минеральной ваты в комплексной системе теплоизоляции Baumit Pro для работы в зимних условиях. Для ручного и машинного нанесения.

**Расход: около 4,5–5,5 кг/м<sup>2</sup> (приклеивание)**  
**около 4,0–5,0 кг/м<sup>2</sup> (армирование и выравнивание)**  
**Мешок 25 кг, 1 поддон = 48 мешков = 1200 кг**

### Клей для приклеивания утеплителя (Baumit PaneloFix)



Порошкообразный минеральный клеевой состав для приклеивания теплоизоляционных плит.

**Расход материала: ~ 4,5–5,5 кг/м<sup>2</sup>**  
**Мешок 25 кг, 1 поддон = 48 мешков = 1200 кг**



## SYSTEM PRO



### Сетка из стекловолокна (Baumit StarTex)

Щелочеустойчивая, армирующая стеклотканая сетка укладывается в шпательные массы Baumit. Является составной частью систем Baumit по утеплению фасадов.

**Размер ячеек:** около 4 x 4 мм  
**Расход:** около 1,1 м. п./м<sup>2</sup> площади  
**1 рулон примерно на 45 м<sup>2</sup>**  
**Рулон 50 м<sup>2</sup> (100 см ширина, 50 м длина)**  
**1 коробка = 35 рулонов = 1750 м<sup>2</sup>**



### Подготовка поверхности Универсальная грунтовка (Baumit UniPrimer)

Готовая к применению водная органическая грунтовка для выравнивания впитывающих свойств основания, улучшения адгезии. Для внутренних и наружных работ. Применяется перед нанесением силиконовых, силикатных, акриловых, известково-цементных (EdelPutz, EdelPutz Extra) декоративных штукатурок и декоративных штукатурок Naporog, мозаичной штукатурки MosaikTop, а также для силикатных, акриловых, силиконовых красок и декоративных красок Naporog.

**Расход:** около 0,2-0,25 кг/м<sup>2</sup> (на шпательках)  
 около 0,3-0,35 кг/м<sup>2</sup> (на штукатурных основаниях)  
**Выход:** около 160 м<sup>2</sup>/ведро (на шпательках)  
 около 80 м<sup>2</sup>/ведро (на штукатурных основаниях)  
**Ведро 25 кг, 1 поддон = 24 ведра = 600 кг**  
**Выход:** около 32 м<sup>2</sup>/ведро (на шпательках)  
 около 16 м<sup>2</sup>/ведро (на штукатурных основаниях)  
**Ведро 5 кг, 1 поддон = 48 ведер = 240 кг**



## ФИНИШНЫЕ ШТУКАТУРКИ ДЛЯ СИСТЕМ УТЕПЛЕНИЯ

Самоочищающаяся

Эластичная

Дышащая

Экономичная

Натуральная



Life  
 COLORED BY BAUMIT



Подробнее на стр. 14



Life  
 COLORED BY BAUMIT



Подробнее на стр. 16



Life  
 COLORED BY BAUMIT



Подробнее на стр. 18

**РЕКОМЕНДОВАНА  
 ДЛЯ СИСТЕМЫ**



Life  
 COLORED BY BAUMIT



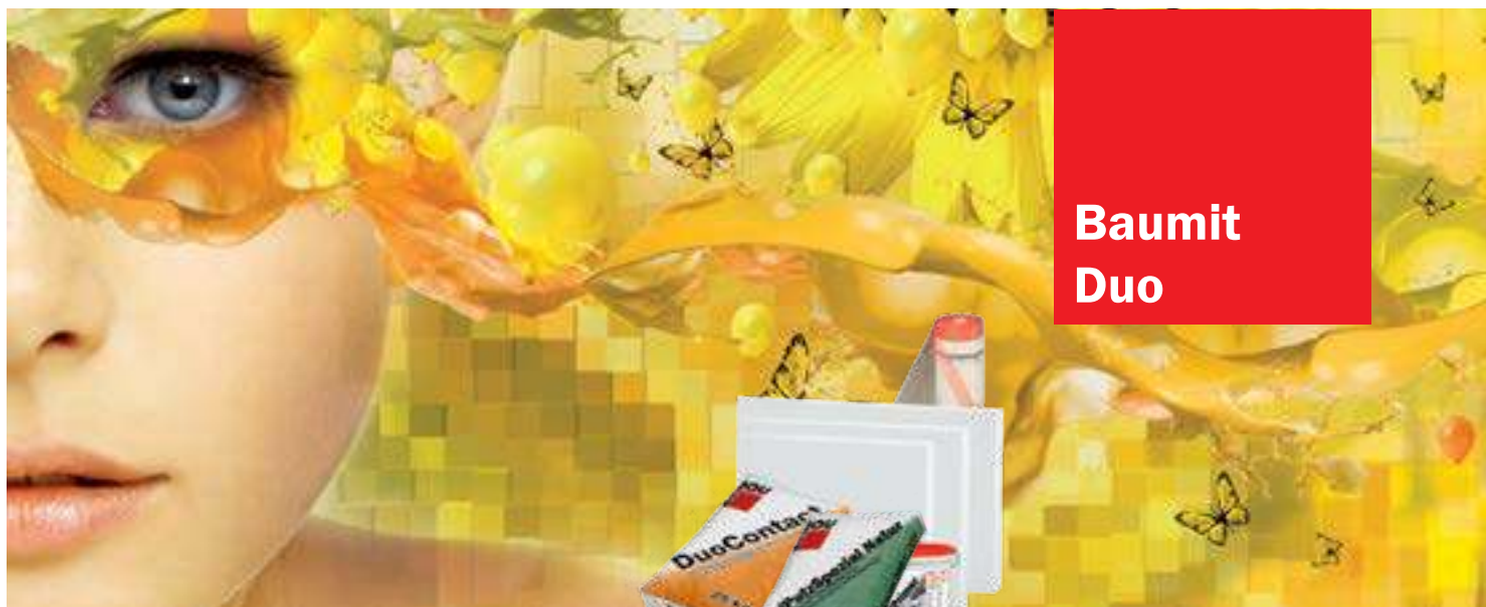
Подробнее на стр. 19



Life  
 COLORED BY BAUMIT



Подробнее на стр. 32



- Малозатратный вариант
- Фасадная система с применением пенополистирольных плит
- Доступный вариант для частного коттеджного строительства

## SYSTEM DUO



### Клей для приклеивания пенополистирола (Baumit DuoFix)

Порошкообразный минеральный клеевой состав заводского приготовления разработан исключительно для приклеивания теплоизоляционных плит из пенополистирола. Препятствует водопоглощению, легко наносится. Для внутренних и наружных работ. Зернистость 0,63 мм.

**Расход: около 6–8 кг/м<sup>2</sup> (приклеивание)**  
**Мешок 25 кг, 1 поддон = 48 мешков = 1200 кг**



### Клеевой и армирующий состав для пенополистирола (Baumit DuoContact)

Порошкообразный минеральный клеевой состав заводского изготовления на основе цемента для приклеивания, выравнивания, шпаклевания теплоизоляционных плит исключительно из пенополистирола, для укладки армирующей сетки в системе теплоизоляции Baumit Duo. Обладает достаточной клеящей способностью, необходимой паропроницаемостью, легко наносится.

**Расход: около 4,5–5,5 кг/м<sup>2</sup> (приклеивание)**  
**около 4,0–5,0 кг/м<sup>2</sup> (армирование и выравнивание)**  
**Мешок 25 кг, 1 поддон = 48 мешков = 1200 кг**



### Сетка из стекловолокна (Baumit StarTex)

Щелочеустойчивая, армирующая стеклотканая сетка укладывается в шпательные массы Baumit. Является составной частью систем Baumit по утеплению фасадов.

**Размер ячеек: около 4 x 4 мм**  
**Расход: около 1,1 м. п./м<sup>2</sup> площади**  
**1 рулон примерно на 45 м<sup>2</sup>**  
**Рулон 50 м<sup>2</sup> (100 см ширина, 50 м длина)**  
**1 коробка = 35 рулонов = 1750 м<sup>2</sup>**



## SYSTEM DUO



### Подготовка поверхности

#### Универсальная грунтовка (Baumit DuoPrimer)

Готовая к применению, водная органическая грунтовка. Применяется для внутренних и наружных работ, для укрепления минеральных оснований, а также грунтования пористых и сильно впитывающих поверхностей. Обеспечивает равномерность нанесения отделочных слоев.

**Ведро 15 кг, 1 поддон = 32 ведра = 480 кг**

**Расход: 0,15-0,3 кг/м<sup>2</sup>**

**Выход: 75 м<sup>2</sup>/ведро**

## ФИНИШНЫЕ ШТУКАТУРКИ ДЛЯ СИСТЕМ УТЕПЛЕНИЯ



*Life*  
COLORED BY BAUMIT



Подробнее на стр. 19



Подробнее на стр. 33



*Life*  
COLORED BY BAUMIT



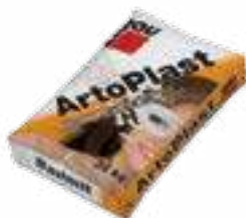
Подробнее на стр. 32



**Baumit  
Effecto**

- Система материалов разработана специально для стен из газобетона
- Высокая производительность работ
- Подтвержденная трещиностойкость и долговечность

## BAUMIT EFFECTO



### **Baumit ArtoPlast (Тонкослойная цементная штукатурка для газобетона)**

Тонкослойная штукатурка на цементной основе для выравнивания и нанесения армированного слоя со стеклотканой сеткой по основаниям из ячеистых бетонов.

**Расход: около 1,5 кг/м<sup>2</sup>/мм толщины**

**Мешок 25 кг**

**1 поддон = 48 мешков = 1200 кг**



### **Сетка из стекловолокна (Baumit StarTex)**

Щелочеустойчивая, армирующая стеклотканая сетка укладывается в шпатлевочные массы Baumit. Является составной частью систем Baumit по утеплению фасадов.

**Размер ячеек: около 4 x 4 мм**

**Расход: около 1,1 м. п./м<sup>2</sup> площади**

**1 рулон примерно на 45 м<sup>2</sup>**

**Рулон 50 м<sup>2</sup> (100 см ширина, 50 м длина)**

**1 коробка = 35 рулонов = 1750 м<sup>2</sup>**



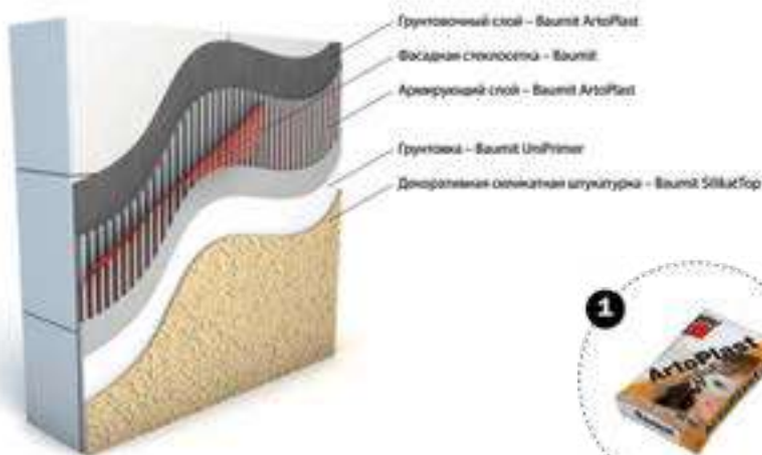
### **Baumit SilikatTop (Силикатная штукатурка)**

Готовая к применению, пастообразная, минеральная, на основе калиевого жидкого стекла, тонкослойная, затертая штукатурка (накрывка) с различной структурой (шероховатой, «выцарапанной»), для внутренних и наружных работ, для ручного нанесения. Применяется для защиты и декоративной отделки фасадов и интерьеров. Наносится на минеральные штукатурки, шпатлевки, бетон. Особенно рекомендуется для защиты памятников и для реставрации, а также в качестве финишного покрытия в комплексной системе теплоизоляции Baumit с применением пенополистирола, минеральной ваты, пробкового дерева и в saniрующей системе на saniрующие штукатурки.

**Подробная информация по расходу на стр. 18**



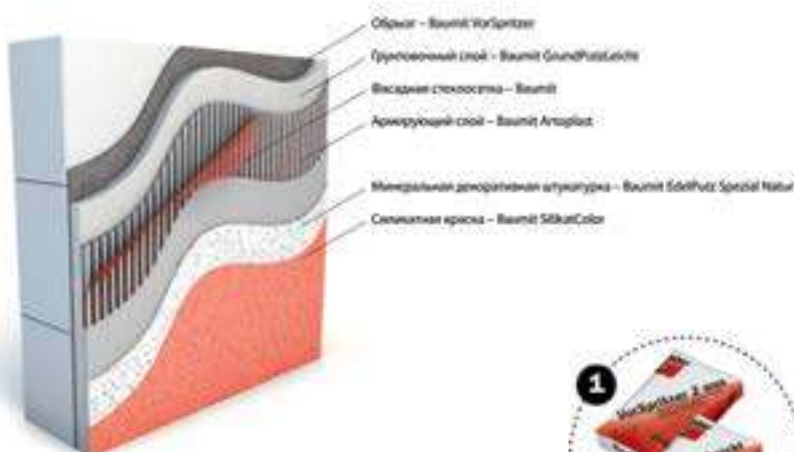
## ТОНКОСЛОЙНАЯ СИСТЕМА BAUMIT EFFECTO



Для ровных стен из автоклавного газобетона, возведенного по технологии тонкого шва



## ТОЛСТОСЛОЙНАЯ СИСТЕМА BAUMIT EFFECTO



Для газобетонных стен, возведенных по традиционной технологии



Продукт

Описание продукта

## УХОД И РЕМОНТНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ КОМПЛЕКСНЫХ СИСТЕМ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИИ

### МИКРОТРЕЩИНЫ



#### Универсальная грунтовка для заполнения трещин (Baumit FillPrimer)

Готовая к нанесению усиленная волокнами универсальная грунтовка для заполнения трещин. Применяется для внутренних и наружных работ. Заполняет и перекрывает трещины до 0,5 мм.

**Расход: около 0,30 кг/м<sup>2</sup> (на гладком основании на один слой)**

**Выход: около 80 м<sup>2</sup>/ ведро**

**Ведро 25 кг, 1 поддон = 16 ведер = 400 кг**

**Выход: около 16 м<sup>2</sup>/ ведро**

**Ведро 5 кг, 1 поддон = 48 ведер = 240 кг**

### КРАСКИ



Новинка

*Life*  
COLORED BY BAUMIT



photokat

#### Краска Nanopor (Baumit NanoporColor)

Готовая к применению краска, содержит специальные нанокристаллические неорганические наполнители и добавки, благодаря которым достигается уменьшение загрязняемости. Наряду с высокой паропроницаемостью и гидрофобностью обладает стойкостью к повреждению микроорганизмами.

**Расход: около 0,5 кг/м<sup>2</sup> (включая использования краски в качестве грунтовки)**

**Выход: около 50 м<sup>2</sup>/ ведро**

**Ведро 25 кг, 1 поддон = 16 ведер = 400 кг**

**Выход: около 10 м<sup>2</sup>/ ведро**

**Ведро 5 кг, 1 поддон = 48 ведер = 240 кг**



#### Силиконовая краска (Baumit SilikonColor)

Готовая краска на основе силиконовой смолы для наружных и внутренних работ. Атмосферостойкая, гидрофобная. С низкой загрязняемостью. Удобна в нанесении. Колеруется в цвета Life® colored by Baumit (см. стр. 8 и 9).

**Расход: около 0,5 кг/м<sup>2</sup> (включая грунтовочное покрытие)**

**Выход: около 50 м<sup>2</sup>/ ведро**

**Ведро 25 кг, 1 поддон = 16 ведер = 400 кг**

**Выход: около 10 м<sup>2</sup>/ ведро**

*Life*  
COLORED BY BAUMIT

# КОМПЛЕКСНЫЕ СИСТЕМЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИИ

Продукт

Описание продукта

**УХОД ЗА КОМПЛЕКСНЫМИ СИСТЕМАМИ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИИ**

**ОЧИЩЕНИЕ**



## Санирующий раствор (Baunit SanierLösung)

Готовый к применению водный раствор для обработки фасадов и стен, поврежденных грибами и плесенью.

**Расход: около 50–100 г/м<sup>2</sup> при умеренной впитывающей способности основания и при двукратном нанесении**

**Выход: около 130–260 м<sup>2</sup> / канистра**

**Канистра 13 кг**

**ИЗГОТОВЛЕНИЕ НОВОГО НАКРЫВОЧНОГО СЛОЯ**



## Акриловая шпатлевочная масса (Baunit SpachtelMasse Zementfrei)

Готовая к применению пастообразная эластичная шпатлевочная масса на органическом связующем. Рекомендуется для ремонта старых теплоизоляционных комплексных систем и для получения армирующего слоя с сеткой из стекловолокна Baunit StarTex (не используется в качестве клея для фасадных и цокольных теплоизоляционных плит и в качестве армированного слоя под декоративные штукатурки SilikatTop).

**Расход: около 4,0–5,0 кг/м<sup>2</sup>**

**Выход: около 5,0–6,25 м<sup>2</sup> / ведро**

**Ведро 25 кг, 1 поддон = 16 ведер = 400 кг**



## Декоративная штукатурка Nanopor (Baunit NanoporTop)

Готовая к применению пастообразная тонкослойная декоративная штукатурка для наружных и внутренних поверхностей. С добавлением минерального связующего, обладает очень высокой паропроницаемостью и устойчива к загрязнениям.

Колеруется в цвета Life® colored by Baunit (см. стр. 12 и 13).

**Ведро 25 кг, 1 поддон = 24 ведра = 600 кг**

Новинка

*Life*  
COLORED BY BAUNIT

OSPD

photokat



## Силиконовая штукатурка (Baunit SilikonTop)

Готовая к применению пастообразная тонкослойная штукатурка на основе силиконовых смол для наружных поверхностей. Универсальная, водоотталкивающая, паропроницаемая, устойчивая к загрязнениям.

Колеруется в цвета Life® colored by Baunit (см. стр. 12 и 13).

Новинка

*Life*  
COLORED BY BAUNIT

open®

OSPD

# КЛЕИ И КЛЕЕВЫЕ ШПАТЛЕВОЧНЫЕ МАССЫ

Продукт

Описание продукта

## КЛЕИ И КЛЕЕВЫЕ ШПАТЛЕВОЧНЫЕ МАССЫ ДЛЯ КОМПЛЕКСНОЙ СИСТЕМЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИИ



### Дисперсионный клей (Baumit DispersionsKleber)

Готовый к применению, пастообразный, акрилатный, без растворителей клей для приклеивания теплоизоляционных плит из пенополистирола и минеральной ваты на деревянные основания.

**Расход: около 2,0 м<sup>2</sup>/ ведро на гладкой, ровной поверхности**

**Выход: около 12,5 м<sup>2</sup>/ ведро**

**Ведро 25 кг**



### Битумный клей (Baumit BitumenKleber 2K)

Двухкомпонентный битумный клей с добавками волокон. Не содержит растворителя. Предназначен для приклеивания цокольной теплоизоляционной плиты XPS TOP на битумную обмазку.

**Расход: около 2–3 кг/ м<sup>2</sup>**

**Выход: около 10–15 м<sup>2</sup>/упаковка**

**Упаковка 30 кг, 1 поддон = 12 упаковок = 360 кг**



### Супра клей (Baumit SupraFix)

Минеральный, высокомодифицированный клей, эластичный с высокой клеящей способностью к сложным основаниям. Применяется для теплоизоляционных систем Star и Pro, для приклеивания теплоизоляционных плит на сложные основания, такие как древесностружечные плиты (OSB, V100, V20), а также бетон и битумные основания. Зернистость 1 мм.

**Расход: около 4,0–5,5 кг/ м<sup>2</sup> (приклеивание точечно-рамочным способом)  
около 2,0–2,55 кг/ м<sup>2</sup> (при сплошном нанесении (8 мм))**

**Выход: около 2,4–2,9 м<sup>2</sup>/ мешок**

**Мешок 25 кг, 1 поддон = 54 мешка = 1350 кг**



# Baumacol



- Для всех керамических плит
- Легкость в использовании
- Подходит для керамогранита и натурального камня
- Долговечность
- Подходит для полов с подогревом



## Продукт

## Описание продукта

### BAUMIT VAUMACOL



#### Клей для керамической облицовочной плитки для внутренних работ (Baumacol Fliese)

Клей для работы в сухих и влажных помещениях, для укладки керамической облицовочной настенной и напольной плитки, с водопоглощением  $\geq 3\%$  (глазурованных, терракоты), размером 30 x 30 см, на типичные строительные основания.

**Расход: около 3 кг/м<sup>2</sup> при использовании зубчатого шпателя, размер резца 8x8 мм**  
**Мешок 25 кг, 1 паллета = 48 мешков = 1200 кг**



#### Клей для керамической облицовочной плитки для внутренних и наружных работ (Baumacol Basic)

Клей для внутренних работ (включая помещения с постоянной влажностью) и для наружных работ, для укладки керамической облицовочной настенной и напольной плитки, с водопоглощением  $\geq 3\%$  (глазурованных, терракоты), размером 30 x 30 см, на типичные строительные основания.

Может применяться для облицовки плотными керамическими плитками, каменными плитами с водопоглощением  $< 3\%$  полов без подогрева внутри.

**Расход: около 3 кг/м<sup>2</sup> при использовании зубчатого шпателя, размер резца 8x8 мм**  
**Мешок 25 кг, 1 паллета = 48 мешков = 1200 кг**

C1

PN-EN:12004



#### Клей для укладки керамической плитки, керамогранита и каменных плит (Baumacol Standard)

Клей для внутренних и наружных работ, для укладки всех типов керамических плиток, керамогранита, каменных и клинкерных плиток с водопоглощением  $< 3\%$  на типичные строительные основания.

Внутри помещений может применяться для облицовки сложных оснований (в том числе обогреваемых полов).

**Расход: около 3 кг/м<sup>2</sup> при использовании зубчатого шпателя, размер резца 8x8 мм**  
**Мешок 25 кг, 1 паллета = 48 мешков = 1200 кг**

C1 T

PN-EN:12004

Продукт

Описание продукта

## BAUMIT BAUMACOL



C2 T

PN-EN:12004

### Клей для укладки тяжелых каменных плит и керамогранита (Baumacol Gres)

Клей для внутренних и наружных работ, применяется преимущественно для укладки крупноформатных, тяжелых плит из керамогранита и натурального камня, а также для укладки всех видов керамической плитки, клинкерной плитки.

Применяется на типичных строительных основаниях и на сложных основаниях, в том числе для облицовки теплых полов, резервуаров и бассейнов.

**Расход: около 3 кг/м<sup>2</sup> при использовании зубчатого шпателя, размер резца 8x8 мм**  
**Мешок 25 кг, 1 паллета = 48 мешков = 1200 кг**



C2 TE S1

PN-EN:12004

### Клей для всех видов керамической плитки, керамогранита, каменных плит на сложные поверхности (Baumacol Flex)

Клей для внутренних и наружных работ, предназначен для приклеивания всех типов керамической плитки, плит из натурального и искусственного камня, керамогранита, клинкерной плитки, стеклянной и фарфоровой мозаики.

Применяется для приклеивания, преимущественно на сложные поверхности: гладкие, слабо впитывающие, для облицовки бассейнов, резервуаров, обогреваемых полов и стен.

Клей очень удобен в использовании, имеет большое открытое время, высокоэластичен.

**Расход: около 3 кг/м<sup>2</sup> при использовании зубчатого шпателя, размер резца 8x8 мм**  
**Мешок 25 кг, 1 паллета = 48 мешков = 1200 кг**



**Новейшие  
системы  
по нанесению  
штукатурок**

	<b>Система легких штукатурок Baumit GrundPutz Leicht</b>
Основание	Кирпич, бетон, газобетон, теплая керамика
Предварительная обработка	¹ При машинном нанесении не требуется предварительного обрызга ¹
Оштукатуривание и армирование	Легкая известково-цементная штукатурка <b>Baumit GrundPutz Leicht</b>
	Модифицированная тонкослойная штукатурка <b>Baumit PutzSpachtel</b>
Грунтование	Универсальная грунтовка <b>Baumit UniPrimer</b>
Декоративная отделка ²	<b>Baumit NanoporTop</b> <b>Baumit SilikonTop</b> <b>Baumit SilikatTop</b> <b>Baumit GranoporTop</b> <b>Baumit EdelPutz Special Natur</b> с силикатной краской <b>Baumit SilikatColor</b>

	<b>Система теплоизоляционных штукатурок Baumit ThermoPutz</b>	<b>Система классических штукатурок Baumit MPA 35</b>
Основание	Кирпич, бетон, газобетон, теплая керамика	Кирпич, бетон, газобетон, теплая керамика
Предварительная обработка	Цементный обрызг <b>Baumit VorSpritzer</b>	При машинном нанесении не требуется предварительного обрызга ¹
Оштукатуривание и армирование	Теплоизоляционная штукатурка <b>Baumit ThermoPutz</b>	Известково-цементная штукатурка <b>Baumit MPA 35</b>
	Сцепляющий раствор <b>Baumit ProContact</b> Армирующая сетка из стекловолокна <b>Baumit StarTex</b>	Мелкозернистая штукатурка <b>Baumit MPA 31</b>
Грунтование	Универсальная грунтовка <b>Baumit UniPrimer</b>	Универсальная грунтовка <b>Baumit UniPrimer</b>
Декоративная отделка ²	<b>Baumit NanoporTop</b> <b>Baumit SilikonTop</b> <b>Baumit SilikatTop</b> <b>Baumit StyleTop</b> <b>Baumit EdelPutz Special Natur</b> с силикатной краской <b>Baumit SilikatColor</b>	<b>Baumit NanoporTop</b> <b>Baumit SilikonTop</b> <b>Baumit SilikatTop</b> <b>Baumit GranoporTop</b> <b>Baumit StyleTop</b> <b>Baumit EdelPutz Spezial Natur</b> с силикатной краской <b>Baumit SilikatColor</b>

¹ На основаниях с разнородной и с сильно впитывающей способностью, а также при ручном нанесении, предварительно наносится Baumit VorSpritzer.

² Для оснований с теплопроводностью  $\leq 0,35 \text{ Вт/м}^2$  перед нанесением декоративных штукатурок наносится армирующий слой (Baumit ProContact с Baumit StarTex).

Продукт

Описание продукта

## РАСТВОР ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ ЩЕЛЕЙ



### Легкий быстросхватывающийся раствор для заполнения щелей (Baumit SpeedFill)

Теплоизоляционный быстросхватывающийся строительный раствор с легким пенополистирольным наполнителем. Применяется для заполнения щелей и пустот. Подходит как для внутренних, так и для наружных работ. Для ручного и машинного нанесения.

**Расход: около 1 мешка /м<sup>2</sup> щелевой поверхности при глубине щели 5 см**

**Выход: около 50 л рабочего раствора / мешок**

**Мешок 50 л, 1 поддон = 50 мешков = 2,5 м<sup>3</sup>**

## ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ ПОД ВНУТРЕННИЕ И НАРУЖНЫЕ ШТУКАТУРКИ



### Цементный обрызг 2 мм (Baumit VorSpritzer 2 mm)

Цементный обрызг для ручного и машинного нанесения. Применяется в качестве предварительной обработки минеральных оснований перед нанесением известково-цементной штукатурки. Зернистость 2 мм.

**Расход: около 9 кг/м<sup>2</sup> (100% покрытия)**

**Выход: около 2,8 м<sup>2</sup> / мешок**

**Мешок 25 кг, 1 поддон = 48 мешков = 1200 кг**

## ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ ПОД ВНУТРЕННИЕ ШТУКАТУРКИ



### Baumit BetonPrimer

Готовая к применению грунтовка для увеличения адгезии к бетонному основанию известковых и известково-цементных штукатурок (таких как Baumit MPI 25, MPA 35, Grund-Putz Leicht), а также для гипсосодержащих штукатурок (Baumit GlättPutz, UnoSilver).

**Расход: около 0,4 кг/м<sup>2</sup>**

**Выход: около 50 м<sup>2</sup> / ведро**

**Ведро 20 кг, 1 паллета = 24 ведра = 480 кг**



### Baumit DuoPrimer

Укрепляющая грунтовка для наружных и внутренних работ. Используется перед нанесением шпаклевок, штукатурок, клеев, цементных и гипсовых уравнивателей для пола.

**Расход: около 0,1 кг/м<sup>2</sup>**

**Выход: около 150 м<sup>2</sup> / ведро**

**Ведро 15 кг, 1 паллета = 24 ведра = 360 кг**



### Baumit BetonKontakt

Адгезионная грунтовка наносится в неразбавленном виде на гладкую бетонную поверхность перед нанесением гипсовых штукатурок.

**Расход: около 0,5 кг/м<sup>2</sup>**

**Выход: около 40 м<sup>2</sup> / ведро**

**Ведро 20 кг, 1 поддон = 16 ведер = 320 кг**

Продукт

Описание продукта

## ШТУКАТУРКИ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ



### Гладкая гипсовая штукатурка (Baumit GlättPutz)

Однослойная гипсовая штукатурка для ручного и машинного нанесения для выравнивания поверхности. Зернистость 1 мм.

**Расход: около 12 кг/м<sup>2</sup>/см**

**Выход: около 2,1 м<sup>2</sup>/мешок**

**Мешок 25 кг, 1 поддон = 48 мешков = 1200 кг**



### Известково-цементная штукатурка (Baumit MPI 25)

Известково-цементная штукатурка машинного нанесения для всех внутренних помещений, включая производственные помещения с повышенной влажностью. Зернистость 1 мм.

**Расход: около 14 кг/м<sup>2</sup>/см**

**Выход: около 1,8 м<sup>2</sup>/мешок**

**Мешок 25 кг, 1 поддон = 48 мешков = 1200 кг**

## ШТУКАТУРКИ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ МАШИННОГО НАНЕСЕНИЯ



### Легкая известково-цементная штукатурка (Baumit GrundPutz Leicht )

Известково-цементная штукатурка с легким наполнителем. Используется для машинного и ручного нанесения для внутренних и наружных работ. Особенно рекомендуется для оснований с высокими теплоизоляционными свойствами (ячеистый бетон, пустотелый керамический блок).

**Зернистость 2 мм**

**Расход: около 12 кг/м<sup>2</sup>/см**

**Выход: около 2,1 м<sup>2</sup>/мешок**

**Мешок 25 кг, 1 поддон = 48 мешков = 1200 кг**



### Известково-цементная штукатурка (Baumit MPA 35)

Известково-цементная штукатурка машинного нанесения.

Применяется для внутренних и наружных работ. Поверхность затирается или выравнивается.

Зернистость ≤ 2 мм.

**Расход: около 14 кг/м<sup>2</sup>/см**

**Выход: около 1,8 м<sup>2</sup>/мешок**

**Мешок 25 кг, 1 поддон = 48 мешков = 1200 кг**

Продукт

Описание продукта

## ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ ШТУКАТУРКИ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ



### Теплоизоляционная штукатурка (Baumit ThermoPutz)

Теплоизоляционная штукатурка заводского приготовления с перлитом. Применяется на минеральных основаниях. Ручного нанесения, для внутренних и наружных работ. Экономичная и легко наносится. Зернистость 2 мм.

**Коэффициент теплопроводности: = 0,13 Вт/мК**  
**Расход: около 0,25 мешка/м<sup>2</sup>/см**  
**Выход: около 1 м<sup>2</sup>/мешок при толщине штукатурки 4 см**  
**Мешок 40 л, 1 поддон = 50 мешков = 2 м<sup>3</sup>**

## МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ ШТУКАТУРКИ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ



### Baumit ArtoPlast (Тонкослойная цементная штукатурка для газобетона)

Тонкослойная штукатурка на цементной основе для выравнивания и нанесения армирующего слоя со стеклотканной сеткой по основаниям из ячеистых бетонов.

**Расход: около 1,5 кг / м<sup>2</sup>**  
**Мешок 25 кг, 1 поддон = 48 мешков = 1200 кг**



### Тонкослойная штукатурка (MultiContact MC 55 W)

Цементно-известковая, ремонтная фасадная штукатурка, с улучшенной адгезией, с армирующими волокнами. Имеет хорошую адгезию почти ко всем твердым основаниям. Легко наносится, перекрывает трещины. Применяется в качестве активатора сцепления, выравнивающей шпатлевки, клеевой шпатлевки для армирующего слоя. Для ручного и машинного нанесения. Зернистость 1 мм.

**Расход: около 1 кг/м<sup>2</sup> на миллиметр толщины слоя**  
**Выход: ~ 21 л/мешок 840 л / т**  
**Мешок 25 кг**

# МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ ШТУКАТУРКИ / ШПАТЛЕВКИ

Продукт

Описание продукта

## ШПАТЛЕВКИ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ



### Известковая шпатлевка (Baumit Glema I Plus)

Известковая шпатлёвка заводского изготовления для внутренних работ. Хорошо наносится, образует гладкую поверхность. Для ручного нанесения. При проведении внутренних работ шпатлевка наносится на известковые, известково-цементные, известково-гипсовые штукатурки, на кирпичную кладку, на бетонные впитывающие основания. При проведении фасадных работ шпатлёвка наносится исключительно на известковые, известково-трассовые и известково-гипсовые штукатурки.

Не применяется как основа под плитку. Зернистость 0,1 мм.

**Расход: 1-2 кг/м<sup>2</sup> при толщине слоя 1-2 мм**  
**Мешок 25 кг, 1 поддон = 48 мешков = 1200 кг**

## ШПАТЛЕВКИ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ



### Известковая шпатлевка (Baumit Glema A)

Известковая шпатлевка заводского изготовления с небольшим добавлением цемента для внутренних и наружных работ. Хорошо наносится, образует гладкую поверхность. Наносится на известковые, известково-цементные штукатурки, на кирпичную кладку, на бетонные впитывающие основания. При проведении реставрационных работ рекомендуется для использования в проблемных увлажняемых зонах (в цокольной, на тягах и т. п.).

Не применяется как основа под плитку. Зернистость 0,1 мм.

**Расход: 1-2 кг/м<sup>2</sup> при толщине слоя 1-2 мм**  
**Мешок 25 кг, 1 поддон = 48 мешков = 1200 кг**

## Рекомендации по выбору штукатурок Baumit

	Vorsprizer 2	GlatPutz	MPI 25	MPA 35	GrundPutzleicht	ArtoPlast	KalkPutz 2	KalkPutz 0,6	Kalkmortel 2	Kalkmortel 0,6
	цементное	гипсовое			известково-цементное			известковое		известково-цементное
<b>Вид вяжущего</b>										
<b>Область применения</b>										
Внутренние работы							РЕСТАВРАЦИЯ			
Наружные работы										
<b>Способ нанесения</b>										
Ручное нанесение										
Машинное нанесение										
<b>Тип основания</b>										
Керамический кирпич, высокопористый керамический блок										
Бетон (впитывающий)		*								
Ячеистый бетон (газобетон, пенобетон)		*	**	**	**					
Цементная, цементно-известковые штукатурки										
Известковые штукатурки										
Щепоцементная плита (типа Velox), щепоцементная опалубка (Durisol)			**	**	**					
<b>Размер зерна, мм</b>	2	1	1	2	2	0,63	2	0,63	2	0,63
<b>Расход на 1 м<sup>2</sup> на 1 мм</b>					1,1	1,5	1,6	1,3	16	1,3
<b>Толщина слоя за 1 нанесение, мм (рекомендуемая)</b>	5	10-25	8-25	20-25	20-30	3-8	3	15	3	15

\* с предварительным грунтованием Baumit UniPrimer

\*\* с предварительным обрызгом Baumit Vorsprizer



Санирующая система	Система Sanova L	Система Sanova S
Область применения	 <p>При умеренной влажности и малозасоленности наружных и внутренних стен (не для цокольной зоны)</p>	 <p>При умеренной влажности и малозасоленности наружных и внутренних стен для обеспечения механической прочности (например, цоколя)</p>
Обработка основания	Baumit AntiSulfat <sup>3)</sup>	Baumit AntiSulfat <sup>3)</sup>
Предварительная обработка	<b>Baumit SanovaVorspritzer</b>	
Оштукатуривание	<b>SanovaPutz L</b>	<b>SanovaPutz S</b>
Грунтование снаружи	Baumit UniPrimer	Baumit UniPrimer
Декоративная отделка	Baumit NanoporTop Baumit SilikatTop Baumit SilikonTop Baumit NanoporColor <sup>1)</sup> Baumit SilikatColor <sup>1)</sup> Baumit SilikonColor <sup>1)</sup>	Baumit NanoporTop Baumit SilikatTop Baumit SilikonTop Baumit NanoporColor <sup>1)</sup> Baumit SilikatColor <sup>1)</sup> Baumit SilikonColor <sup>1)</sup>
Финишные покрытия внутри	Baumit Divina BioKalk Baumit Divina Mineral	Baumit Divina BioKalk Baumit Divina Mineral

 влажная стена  
 умеренно влажная стена  
 стена с низкой влажностью

 высокая степень засоленности стены  
 умеренная степень засоленности стены  
 низкая степень засоленности стены

## Санация



Система Sanova WTA	NHL System	Температурная санация	Baumit open S
 <p>Средняя или повышенная влажность и сильная засоленность, соответствует требованиям WTA</p>			 <p>Средневлажное и средnezасоленное для наружных работ</p>
Baumit AntiSulfat <sup>3)</sup>		<b>Основание</b>	
<b>Baumit SanovaVorspritzer</b>	<b>Baumit NHL Vorspritzer</b>	<b>Клей</b>	Baumit open S SanierKlebespachtel
<b>SanovaEinlagenTrassitputz</b>	<b>Baumit NHL MaschinenPutz Baumit NHL HandPutz</b>	<b>Утеплитель</b>	Фасадная плита <b>Open</b> Фасадная плита <b>Open reflect</b>
Baumit UniPrimer		<b>Дюбель</b>	В зависимости от основания
Baumit NanoporTop Baumit SilikatTop Baumit SilikonTop Baumit NanoporColor <sup>1)</sup> Baumit SilikatColor <sup>1)</sup> Baumit SilikonColor <sup>1)</sup>	Baumit NHL FeinPutz Baumit SilikatColor	<b>Армирующий слой</b>	Baumit open S SanierKlebespachtel
Baumit Divina BioKalk Baumit Divina Mineral	Baumit Divina BioKalk Baumit Divina Mineral	<b>Армирующая сетка</b>	Baumit openTex
		<b>Грунтовка</b>	Baumit openPrimer
		<b>Декоративная отделка</b>	Baumit NanoporTop

## Продукт

## Описание продукта

### ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ ДЛЯ ВСЕХ САНИРУЮЩИХ СИСТЕМ



#### Санирующий сульфатостойкий обрызг (Baumit SanovaVorspritzer)

Сульфатостойкий обрызг используется в качестве предварительной обработки основания для всех санирующих систем в качестве активатора сцепления. Применяется для ручного и машинного нанесения.

**Расход: около 5 кг/м<sup>2</sup> (50% покрытия)**

**около 10 кг/м<sup>2</sup> (100% покрытия)**

**Выход: около 8 м<sup>2</sup>/мешок (50% покрытия)**

**около 4 м<sup>2</sup>/мешок (100% покрытия)**

**Мешок 40 кг, 1 поддон = 35 мешков = 1400 кг**

### САНИРУЮЩАЯ СИСТЕМА L + САНИРУЮЩАЯ СИСТЕМА S

Для кладки с умеренной и средней влажностью и средней засоленностью



#### Санирующая цокольная штукатурка (Baumit SanovaPutz S)

Санирующая штукатурка для ручного и машинного нанесения, паропроницаемая, с малой капиллярной проводимостью, для внутренних и наружных работ. Используется для стен при высокой механической нагрузке, преимущественно в цокольной зоне, для старых зданий и новостроек. Зернистость 2 мм.

**Расход: около 16 кг/м<sup>2</sup>/см**

**Выход: около 1,3 м<sup>2</sup>/мешок при толщине штукатурки 2 см**

**Мешок 40 кг, 1 поддон = 35 мешков = 1400 кг**

**Машинное нанесение – консультации со специалистом!**



#### Санирующая легкая штукатурка (Baumit SanovaPutz L)

Легкая санирующая штукатурка, паропроницаемая, с малой капиллярной проводимостью, с теплоизоляционными свойствами для ручного нанесения. Применяется для внутренних и наружных работ. Зернистость 2 мм. Как правило, не используется в цокольной зоне.

**Коэффициент теплопроводности = 0,13 Вт/мК**

**Расход: около 0,2 мешка/м<sup>2</sup>/см**

**Выход: около 1 мешка /м<sup>2</sup> при толщине штукатурки 5 см**

**Мешок 50 л, 1 поддон = 50 мешков = 2 м<sup>3</sup>**



#### Санирующая мелкозернистая штукатурка (Baumit SanovaFeinPutz)

Санирующая мелкозернистая штукатурка естественно-белого цвета, паропроницаемая, с малой капиллярной проводимостью. Наносится вручную. Используется для внутренних и наружных работ, для старых зданий и новостроек. Применяется в качестве мелкозернистой выравнивающей штукатурки как на санирующие, так и на известково-цементные штукатурки. Как правило, не используется в цокольной зоне. Зернистость 1 мм.

**Расход: около 5 кг/м<sup>2</sup>/см при толщине штукатурки 4 мм**

**Выход: около 8 м<sup>2</sup> / мешок при толщине штукатурки 4 мм**

**Мешок 40 кг, 1 поддон = 35 мешков = 1400 кг**

# САНАЦИЯ И РЕСТАВРАЦИЯ

## Продукт

## Описание продукта

### САНИРУЮЩАЯ СИСТЕМА WTA



#### Санирующая легкая трассовая штукатурка (Baumit SanovaEinlagenTrassputz)

Легкая штукатурка на известково-трассовом вяжущем, белого цвета, для ручного и машинного нанесения. Применяется для санирования старых зданий, для внутренних и наружных работ. Может наноситься толщиной до 30–40 мм (1 слой). Препятствует водопоглощению.

**Зернистость 1 мм**

**Расход: около 10–11 кг/м<sup>2</sup>/см**

### ИЗВЕСТКОВЫЕ РЕСТАВРАЦИОННЫЕ ШТУКАТУРКИ



#### Известковая штукатурка (Baumit KalkPutz 2)

Известковая штукатурка для выполнения штукатурного грунта. Рекомендуется для реставрации исторических памятников. Максимальная фракция заполнителя – 2 мм.

**Расход: около 15 кг/м<sup>2</sup>/см**

**Мешок 25 кг, 1 поддон = 48 мешков = 1200 кг**



#### Известковая штукатурка (Baumit KalkPutz 0,6)

Известковая штукатурка для выполнения накрывки по известковым, гипсовым штукатуркам. Рекомендуется для реставрации исторических памятников. Максимальная фракция заполнителя – 0,6 мм.

**Расход: около 5 кг/м<sup>2</sup>**

**Мешок 20 кг, 1 поддон = 48 мешков = 960 кг**



#### KalkMörtel 2

Известковая штукатурка с добавкой белого цемента (не более 5%) для выполнения штукатурного грунта. Рекомендуется для реставрации исторических памятников, для стен со склонностью к увлажнению.

Максимальная фракция заполнителя – 2 мм.

**Расход: около 15 кг/м<sup>2</sup>/см**

**Мешок 25 кг, 1 поддон = 48 мешков = 1200 кг**



#### KalkMörtel 0,6

Известковая штукатурка с добавкой белого цемента (не более 5%) для выполнения накрывки по известково-цементным штукатуркам.

Рекомендуется для реставрации исторических памятников, для стен со склонностью к увлажнению. Максимальная фракция заполнителя – 0,6 мм.

**Расход: около 5 кг/м<sup>2</sup>/см**

**Мешок 20 кг, 1 поддон = 48 мешков = 960 кг**

Продукт

Описание продукта

## ДРУГИЕ САНИРУЮЩИЕ ПРОДУКТЫ



### Ремонтная шпатлевка (Baumit RenovierSpachtel W)

Бежевая порошкообразная минеральная шпатлевка заводского приготовления. Применяется в качестве выравнивающей шпатлевки на все минеральные штукатурки (кроме гипсовых), на бетон, а также по старым, прочно держащимся краскам.

**Baumit RenovierSpachtel W 0,2 мм**

**Расход: 1 кг/м<sup>2</sup>/мм**

**Мешок 25 кг, 1 поддон = 54 мешка = 1350 кг**

**Baumit RenovierSpachtel W 0,3 мм**

**Расход: 1 кг/м<sup>2</sup>/мм**

**Выход: около 12,5 м<sup>2</sup>/ мешок при толщине слоя 2 мм**

**Мешок 25 кг, 1 поддон = 48 мешков = 1200 кг**



### Baumit NHL 2

Натуральная гидравлическая известь без химических добавок для штукатурок и строительных растворов, специально для реставрации находящихся под охраной и исторических объектов с хорошим нарастанием прочности. Класс прочности 2 согласно EN 459-1.

**Мешок 25 кг, 1 паллета = 50 мешков = 1250 кг**



### Baumit NHL 5

Натуральная гидравлическая известь без химических добавок для штукатурок и строительных растворов, специально для реставрации находящихся под охраной и исторических объектов с хорошим нарастанием прочности. Класс прочности 5 согласно EN 459-1.

**Мешок 25 кг, 1 паллета = 50 мешков = 1250 кг**

## ПРОДУКТЫ ДЛЯ ПАМЯТНИКОВ АРХИТЕКТУРЫ И ИСТОРИЧЕСКИХ ЗДАНИЙ



**Baumit NHL**

**Натуральная  
гидравлическая  
известь  
из Австрии**

## Материалы как в старые времена ...

### ...с современными технологиями.

#### Австрийская натуральная гидравлическая известь запущена в серийное производство.

Желающие сохранить исторически ценные здания наиболее приближенными к оригиналу, сталкивались с большой трудоемкостью и затратностью данного процесса. Уже при работе с вяжущими материалами нужно было обращаться к импорту. До сегодняшнего момента. Ведь Baumit, как австрийский производитель, предлагает натуральную гидравлическую известь из регионального сырья. Известь является одним из старейших известных строительных материалов и имеет очень долгую традицию. При исследовании исторических зданий каждый раз находят натуральную гидравлическую известь, без высокой стойкости которой многие здания не смогли бы выстоять столетия без повреждений.

Фактом является также то, что австрийские здания прошедших эпох в большинстве своем были построены при

помощи региональных материалов. Благодаря линейке Baumit NHL теперь готовые к применению настоящие австрийские продукты для санации исторических зданий стали доступны — все компоненты, от связующих до песка, поставляются из Австрии.

Продукты NHL, подходящие по своим характеристикам к историческим образцам, являются идеальным решением, если речь идет о восстановлении старой штукатурки, максимально приближенной к оригиналу, и о долговечности. Больше ничто не стоит на пути простой и надежной санации. Данные продукты, благодаря своей натуральной газопроницаемости и диффузионной способности, находят свое применение также в строительстве новых зданий и могут тем самым обеспечить хороший климат в помещении.

- **Натуральное сырье**
- **Стойкие продукты**
- **Строительство в соответствии с традициями**



### Baumit NHL VorSpritzer

Не содержащая цемента смесь для обрызга на основе NHL, для ручной и машинной обработки в качестве предварительной подготовки минеральных оснований под штукатурку перед нанесением первого слоя NHL-HandPutz или NHL-MaschinenPutz, специально разработана для реставрации исторических объектов и охраны памятников. Зернистость 4 мм.

**Расход:** ~ 6 кг/м<sup>2</sup>/ при 100 %-м покрытии  
**Укрывистость:** ~ 4 м<sup>2</sup>/ мешок, 160 м<sup>2</sup>/t  
**Мешок:** 25 кг, 1 паллета = 48 мешков = 1200 кг



### Baumit NHL HandPutz

Не содержащая цемента штукатурка на основе NHL для традиционной ручной обработки. Специально разработана для реставрации исторических объектов и охраны памятников. Зернистость 4 мм.

**Расход:** ~ 16 кг/м<sup>2</sup>/см  
**Укрывистость:** ~ 1,6 м<sup>2</sup>/ мешок /см  
 ~ 30 м<sup>2</sup>/t при толщине слоя 2 см  
**Мешок:** 25 кг, 1 паллета = 48 мешков = 1200 кг

## Продукт

## Описание продукта

### ПРОДУКТЫ ДЛЯ ПАМЯТНИКОВ АРХИТЕКТУРЫ И ИСТОРИЧЕСКИХ ЗДАНИЙ



#### **Baumit NHL MaschinenPutz**

Не содержащая цемента машинная штукатурка с натуральной гидравлической известью в качестве вяжущего средства. Для наружных и внутренних работ. Идеально подходит как для нанесения на исторические объекты, так и для современных зданий применительно к созданию здорового климата в помещении. Зернистость 2 мм.

**Расход:** ~ 14 кг/м<sup>2</sup>/см

**Укрывистость:** ~ 1,8 м<sup>2</sup>/мешок/см толщины слоя

~ 35 м<sup>2</sup>/t при толщине слоя 2 см

**Мешок 25 кг, 1 паллета = 48 мешков = 1200 кг**



#### **Baumit NHL FeinPutz**

Не содержащая цемента, минеральная накрывка на основе NHL. Для ручной и машинной обработки на первом слое штукатурки. Зернистость 1 мм.

**Расход:** ~ 5 кг/м<sup>2</sup> / 4 мм

**Укрывистость:** ~ 5м<sup>2</sup>/мешок при толщине слоя 4 мм

~ 200 м<sup>2</sup>/t при 4 мм

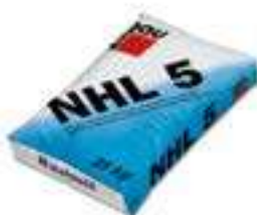
**Мешок 25 кг, 1 паллета = 48 мешков = 1200 кг**



#### **Baumit NHL 2**

Натуральная гидравлическая известь без химических добавок для штукатурок и строительных растворов, специально для реставрации находящихся под охраной и исторических объектов с хорошим нарастанием прочности. Класс прочности 2 согласно EN 459-1.

**Мешок 25 кг, 1 паллета = 50 мешков = 1250 кг**



#### **Baumit NHL 5**

Натуральная гидравлическая известь без химических добавок для штукатурок и строительных растворов, специально для реставрации находящихся под охраной и исторических объектов с хорошим нарастанием прочности. Класс прочности 5 согласно EN 459-1.

**Мешок 25 кг, 1 паллета = 50 мешков = 1250 кг**

Продукт

Описание продукта

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРОДУКТЫ ДЛЯ ОХРАНЫ ПАМЯТНИКОВ И ИСТОРИЧЕСКИХ ЗДАНИЙ



### Baumit SumpfKalk

Пастообразная известь, гашенная в тесто (пушонка), минимальный срок выдержки — 3 месяца.

Для изготовления штукатурок, строительных растворов и красок для охраны памятников. Также для известковых красок.

**Ведро 20 кг, 1 палета = 36 ведер = 720 кг**



### Baumit SpeziKalk

Гидрат кальция CL 90-S согласно ONORM EN 459-1.

Вяжущее средство для изготовленных на месте строительных работ растворов и штукатурок.

**Мешок 60 л, 1 палета = 30 мешков = 1800 л**



### Baumit TrassitPlus

Высокосортное гидравлическое вяжущее (трассовая известь) для изготовления штукатурок и растворов для охраны памятников.

**Мешок 40 кг, 1 палета = 35 мешков = 1400 кг**

## СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРОДУКТЫ

Продукт

Описание продукта

### СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРОДУКТЫ



#### Универсальная грунтовка для заполнения трещин (Baumit FillPrimer)

Готовая к нанесению, усиленная волокнами, универсальная грунтовка для заполнения трещин. Применяется для внутренних и наружных работ. Заполняет и перекрывает трещины до 0,5 мм в основании.

**Расход: около 0,30 кг/м<sup>2</sup> (на мелкозернистом основании на один слой)**

**Выход: около 80 м<sup>2</sup>/ведро**

**Ведро 25 кг, 1 поддон = 16 ведер = 400 кг**

**Выход: около 16м<sup>2</sup>/ведро**

**Ведро 5 кг, 1 поддон = 48 ведер = 240 кг**



#### Упрочняющая пропитка (Baumit PutzFestiger)

Силикатная пропитка для упрочнения и укрепления слабых осыпающихся минеральных штукатурок и шпатлевок, известково-цементных, известковых, а также песчаных оснований и бетонных стяжек.

**Расход: около 0,2–0,4 кг/м<sup>2</sup> на один слой, в зависимости от впитывающей способности основания.**

**Выход: около 30–60 м<sup>2</sup>/канистру**

**Канистра 12 кг**

## СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРОДУКТЫ

### Продукт

### Описание продукта



#### **Раствор калиевого жидкого стекла (Baumit WasserClas)**

Раствор для укрепления слабых штукатурок, а также песчанников и кирпичных кладок.

**Расход: около 0,2–0,4 кг/м<sup>2</sup> в зависимости от основания**

**Канистра 12 кг**



#### **Пропитка «Антисульфат» (Baumit AntiSulfat)**

Водный раствор для химической очистки от агрессивных солей (сульфатов и хлоридов) при санировании кладки.

**Расход: около 0,5–0,8 кг/м<sup>2</sup> в зависимости от выступления солей на основании.**

**Емкость 30 кг**



## ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ КЛАДОЧНЫЕ РАСТВОРЫ



### Теплоизоляционный кладочный раствор 50 (Baumit ThermoMörtel 50)

Смешанный на заводе теплоизоляционный раствор класса прочности М5 с добавлением перлита для кладки стен, где требуется высокая теплоизоляция.

**Расход:** около 0,5 кг сухого раствора / 1 л рабочего раствора

**Выход:** около 40 л рабочего раствора / мешок, около 2000 л/т

**Мешок 40 л, 1 поддон = 50 мешков = 2 м<sup>3</sup>**

## КЛАДОЧНЫЙ РАСТВОР ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ КИРПИЧЕЙ



### Раствор для укладки клинкерных кирпичей (Baumit KlinkerMörtel)

Специальный трассовый раствор для облицовочной кладки, атмосферостойкий, серого цвета.

**Расход:** около 1,7 кг сухого раствора / 1 л рабочего раствора

**Выход:** около 16 л / мешок

**Мешок 25 кг, 1 поддон = 48 мешков = 1200 кг**

## ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ КЛАДОЧНЫЕ РАСТВОРЫ



### Кладочный раствор 150 (Baumit MauerMörtel 150)

Смешанный на заводе известково-цементный раствор класса прочности М15 для кладки стен с повышенными требованиями.

**Расход:** около 1,7 кг сухого раствора / 1 л рабочего раствора

**Выход:** около 24 л / мешок, около 600 л/т

**Мешок 40 кг, 1 поддон = 35 мешков = 1400 кг**

**100%  
Baumit**

## Качество, проверенное временем

### КЛАДОЧНЫЙ РАСТВОР ДЛЯ ГАЗОБЕТОНА



#### Кладочный раствор для газобетона (Baumit PorenbetonKleber)

Тонкослойный клеевой раствор на цементном вяжущем для укладки стен из газобетонных блоков. Позволяет формировать швы толщиной 2–3 мм.

Расход: около 15–17 кг / м<sup>3</sup>

Мешок 25 кг, 1 поддон = 48 мешков = 1200 кг



#### Модификации

#### Зимний кладочный раствор для газобетона (Baumit PorenbetonKleber Winter)

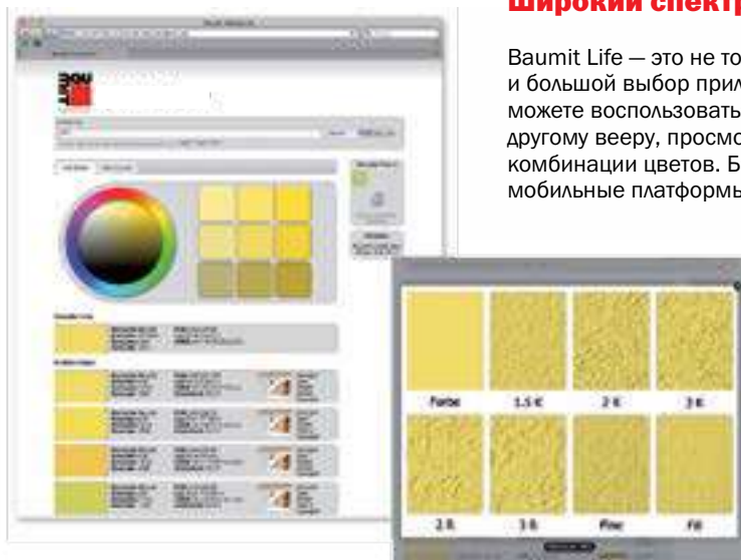
Расход: около 15–17 кг / м<sup>3</sup>

Мешок 25 кг, 1 поддон = 48 мешков = 1200 кг

# СЕРВИС

## ПРИЛОЖЕНИЯ ДЛЯ ПОДБОРА ЦВЕТОВ ФАСАДА

### Широкий спектр инноваций



Baumit Life — это не только самая широкая палитра цветов для фасадов, но и большой выбор приложений и сервисов. На сайте [www.baumitlife.com](http://www.baumitlife.com) вы можете воспользоваться следующими модулями: подбор цвета по любому другому вееру, просмотр конкретного цвета в разных фактурах, рекомендуемые комбинации цветов. Большинство приложений доступны для скачивания на мобильные платформы.

## BAUMIT В ИНТЕРНЕТЕ

На нашей странице в Интернете вы найдете информацию о продукции, дополнительную помощь и рекомендации.

А также:

- Проспекты и справочники, техническая документация
- Калькулятор Baumit
- Учебный центр Baumit



## УЧЕБНЫЕ ЦЕНТРЫ BAUMIT



г. Санкт-Петербург  
Тел.: +7 (812) 490-47-42/43. Email: baumit@baumit.ru

Начиная с 2009 года ООО «Баумит» предлагает для сотрудников своих партнеров, представителей строительно-монтажных организаций, а также частных заказчиков-застройщиков различные практические обучающие программы (тренинги). Реализацию этой программы «Баумит» осуществляет через создание специально оборудованных для решения поставленных задач образовательных центров, получивших название «Учебные Центры Baumit».

Обучение проводится по темам:

- Системы фасадной теплоизоляции Baumit;
- Системы штукатурок Baumit для отделки стен;
- Штукатурки Baumit для машинного нанесения.

Проведение тренингов производится по мере комплектования групп, в среднем один раз в неделю.

Каждый тренинг включает как теоретический, так и практический раздел. Основную часть тренинга занимает практический показ и выполнение работ с материалами Baumit, во время которого активное участие в процессе монтажа принимают сами участники тренинга.

Обучение проводят высококвалифицированные технические специалисты компании Baumit.

Программа каждого тренинга рассчитана на один полный рабочий день. Все участники обеспечиваются рабочей одеждой и рекламной литературой по теме тренинга.

По итогам прохождения тренинга участникам вручаются памятные сертификаты и сувениры.

## LIFE COLORDESIGNER — ПРОГРАММА ДЛЯ МОДЕЛИРОВАНИЯ ЦВЕТА ФАСАДА ВАШЕГО ДОМА



**Life ColorDesigner доступен в двух версиях:**

### **Life DesignerLight —**

используется для просмотра и выбора цветов фасадных штукатурок и красок на примере готовых шаблонов домов;

### **Life DesignerPro —**

программа используется для подбора и просмотра цветов фасадных штукатурок и красок для проектов своих домов.

*Программы доступны на сайте: [www.baumitlife.com](http://www.baumitlife.com).*



## КОЛЕРНЫЕ КАРТЫ BAUMIT LIFE



### **Big Life**

Коллекция всех цветов для фасадных штукатурок и красок, а именно 888 новых оттенков. Включает в себя USB-накопитель с цветовыми палитрами для большинства графических программ и систем проектирования.



### **Easy Life**

888 фасадных цветов в удобном и практичном формате идеально подходящем для ежедневного использования.



### **Taste of Life**

Сокращенная колерная карта с коллекцией наиболее популярных цветов: 88 оттенков для штукатурок и красок, а также 20 вариантов мозаичных штукатурок.



### **Mosaik**

Коллекция мозаичных штукатурок, состоящая из 36 новых мозаик. Представлены в натуральном виде.



### **ColorStripes**

Набор наклеек для чертежей со всеми цветами колерной карты Life.

## ОБЪЕКТЫ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ

г. Москва  
Большой театр  
Материалы:  
гипсовая штукатурка  
Baumit GlattPutz



г. Казань  
Резиденция президента Республики Татарстан  
Материалы:  
фасадная краска  
Baumit GranoporFarbe



г. Санкт-Петербург  
Михайловский театр  
Материалы:  
фасадная краска  
Baumit SilikonFarbe



г. Санкт-Петербург  
Елагиноостровский дворец  
Материалы:  
санирующая система  
Baumit SanovaSystem L

г. Санкт-Петербург, г. Пушкин  
Екатерининский дворец  
Материалы:  
санирующая система SanovaSystem L,  
специальная известь Baumit Spezikalk



# РЕФЕРЕНЦ-ОБЪЕКТЫ

## ОБЪЕКТЫ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ



г. Санкт-Петербург  
 Каменоостровский театр  
 Материалы:  
 saniрующая система  
 SanovaSystem L



г. Ораниенбаум  
 Меншиковский дворец  
 Санирующая программа  
 Sanova L



г. Санкт-Петербург  
 Музыкальный техникум  
 Декоративные штукатурки



г. Санкт-Петербург  
 СПбГУ  
 Декоративные  
 штукатурки и краски



г. Санкт-Петербург  
 СПбГУ  
 Декоративная краска

# РЕФЕРЕНЦ-ОБЪЕКТЫ

## ВЫСОКОЭТАЖНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО



г. Сочи  
 Курорт «Роза Хутор»  
 Материалы:  
 системы утепления фасадов  
 Baumit Star, Baumit Pro,  
 Baumit Duo



г. Сочи  
 Курорт «Роза Хутор»  
 Материалы:  
 системы утепления фасадов  
 Baumit Star, Baumit Pro,  
 Baumit Duo



г. Сочи  
 Курорт «Роза Хутор»  
 Материалы:  
 системы утепления фасадов  
 Baumit Star, Baumit Pro,  
 Baumit Duo



г. Санкт-Петербург  
 Жилой квартал «Девяткино»  
 Материалы:  
 система теплоизоляции  
 Baumit Pro



г. Санкт-Петербург  
 ЖК «Sunday»  
 Система утепления фасада



г. Санкт-Петербург  
 ЖК «Sunday»  
 Система утепления фасада

## ВЫСОКОЭТАЖНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

г. Санкт-Петербург,  
Горный институт им. Г. В. Плеханова  
Материалы:  
ремонтная шпатлевка  
RenovierSpachtel 0,2



г. Санкт-Петербург  
ЖК «Охта-Модерн»  
Материалы:  
система утепления фасада  
Baumit Pro



г. Санкт-Петербург  
Материалы:  
система утепления фасада  
Baumit Pro

г. Сочи,  
Курорт «Роза Хутор»  
Материалы:  
система утепления фасада  
Baumit Star



Ленинградская область,  
пос. Бугры  
Материалы:  
система утепления  
Baumit Pro



г. Санкт-Петербург  
Материалы:  
система утепления  
Baumit Star

## МАЛОЭТАЖНАЯ ЗАСТРОЙКА



г. Санкт-Петербург  
Элитный дом «Монферран»  
Система утепления фасада



г. Санкт-Петербург  
Детский сад № 41  
Система утепления фасада



г. Санкт-Петербург  
Бизнес-центр  
Система утепления фасада



г. Санкт-Петербург  
Невская Косметика  
Декоративные штукатурки и краски



г. Санкт-Петербург  
Академия связи  
Декоративная краска

## МАЛОЭТАЖНАЯ ЗАСТРОЙКА



г. Ломоносов,  
Центральный вокзал  
Материалы:  
силикатная краска  
SilikatFarbe



г. Санкт-Петербург  
Материалы:  
система утепления фасада  
Baumit Star



г. Сочи,  
Гостиница Park Inn  
Материалы:  
система утепления фасада  
Baumit Star

Ленинградская область,  
КП «Мариинская усадьба»  
Материалы:  
силикатная краска  
SilikatFarbe



г. Санкт-Петербург  
Материалы:  
система утепления  
Baumit Star

## МАЛОЭТАЖНАЯ ЗАСТРОЙКА

г. Уфа  
Материалы:  
система теплоизоляции  
Baumit Star



г. Санкт-Петербург  
ул. Седова, д. 66  
Материалы:  
система теплоизоляции  
Baumit Pro



Московская обл., пос. Павлово,  
Материалы:  
система теплоизоляции  
Baumit Star



Московская обл., пос. Павлово,  
Материалы:  
Система теплоизоляции  
Baumit Star



г. Уфа  
Материалы:  
система теплоизоляции  
Baumit Pro



г. Санкт-Петербург,  
Лесной пр-т., д. 21  
Материалы:  
система теплоизоляции  
Baumit Star



## МАЛОЭТАЖНАЯ ЗАСТРОЙКА



г. Санкт-Петербург  
Каменный остров  
Материалы:  
декоративная штукатурка  
SilikatPutz

г. Санкт-Петербург,  
Большой Сампсониевский пр-т., д. 58  
Материалы:  
SilikatFarbe



г. Санкт-Петербург  
Большой Смоленский пр-т., д. 36  
Материалы:  
система утепления  
Baumit Pro

г. Сочи,  
Гостиница Tulip Inn  
Материалы:  
система утепления фасада  
Baumit Star



## МАЛОЭТАЖНАЯ ЗАСТРОЙКА

г. Санкт-Петербург

Материалы:

фасадная шпаклевка RenovierSpachtel

фасадная краска Baumit SilikonFarbe



г. Санкт-Петербург

Малоохтинский пр-т., д. 53

Материалы:

фасадная шпаклевка Baumit Glema A

фасадная краска Baumit SilikatFarbe



г. Санкт-Петербург

ул. Бассейная

Материалы:

фасадная краска Baumit SilikatFarbe



г. Санкт-Петербург

пр-т. Римского-Корсакова, д. 25

Материалы:

фасадная краска Baumit SilikatFarbe



г. Санкт-Петербург

Лесной пр-т., д. 19

Материалы:

Baumit RenovierSpachtel

Baumit SilikonFarbe

## МАЛОЭТАЖНАЯ ЗАСТРОЙКА



г. Санкт-Петербург  
ул. 9-я Советская, д. 31  
Материалы:  
фасадная краска Baumit SilikonFarbe



г. Санкт-Петербург,  
ул. Мечникова, д. 5  
Материалы:  
система теплоизоляции  
Baumit Star



г. Санкт-Петербург  
Богатырский пр-т., д. 15  
Материалы:  
система теплоизоляции  
Baumit Pro

г. Луга  
Здание школы  
Материалы:  
система теплоизоляции  
Baumit Star



## МАЛОЭТАЖНАЯ ЗАСТРОЙКА

Ленинградская область, пос. Янино  
Материалы:  
система теплоизоляции  
Baumit Pro



г. Санкт-Петербург, г. Петродворец  
Материалы:  
система теплоизоляции  
Baumit Star



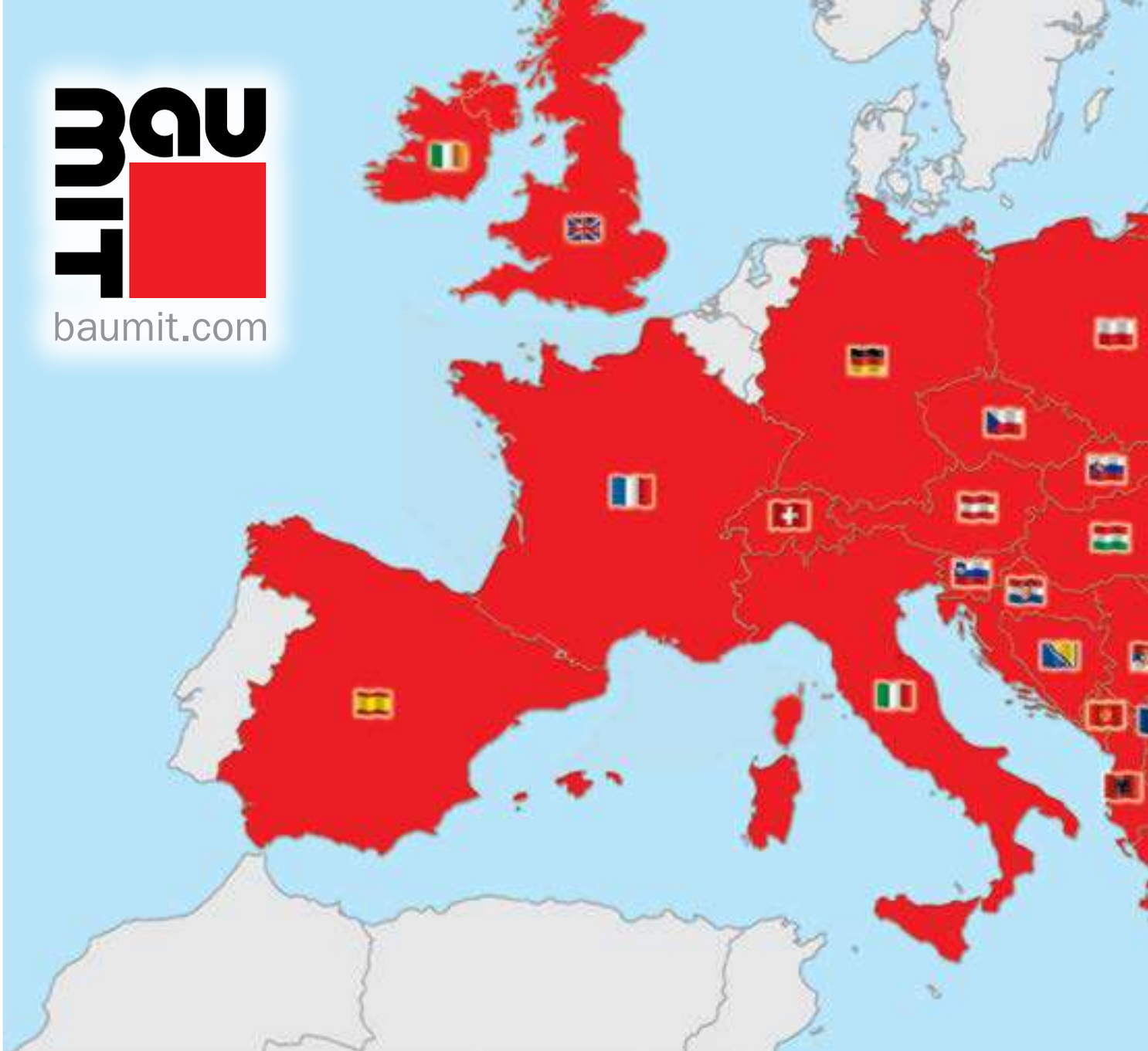
г. Санкт-Петербург, г. Павловск  
Материалы:  
система теплоизоляции  
Baumit Star



г. Уфа  
Жилой дом  
Материалы:  
система теплоизоляции  
Baumit Pro



baumit.com



**AL - ALBANIEN**

Baumit Albania SHPK  
info@al.baumit.com  
www.baumit.com



**BG - BULGARIE**

Baumit Bulgaria EOOD

**BG - 2100 Elin Pelin**  
Bulgaria Str. 38  
Tel.: +359 (0) 2/9266 911  
Fax: +359 (0) 2/9266 918  
office@baumit.bg  
www.baumit.bg



**BA - BOSNA I 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



**BY - BELARUS**

Baumit-Bel GmbH  
**BEL - 220015 Minsk**  
Ul. Gurskogo 11a, room 76  
Tel.: +375(0) 17/372 75 53  
Fax.: +375 (0) 17/372 75 52  
info@baumit-bel.by  
www.baumit-bel.by



**CH - SCHWEIZ**

Baumit Schweiz AG

**CH - 8317 Tagelswangen**  
Ringstrasse 26  
Tel.: +41 (0) 52/354 50 70  
Fax: +41 (0) 52/354 50 71  
office@schweiz.baumit.com  
www.baumit.com



**CN - CHINA**

Baumit Building Material (Shanghai) Co., Ltd.  
**200092 Shanghai, P.R. China**  
Siping Road 1388, Room 302, Building C, Yangpu District  
Tel.: +86 (0) 21/51 02 88 02  
Fax: +86 (0)21/ 51 02 99 03  
office@baumit.com.cn  
www.baumit.cn



**CZ - ČESKÁ REPUBLIKA**

Baumit, spol. s r.o.  
**CZ - 250 01 Brandýs nad Labem**  
Průmyslová 1841  
Tel.: +420 / 326 900 400  
Fax: +420 / 326 900 402  
info@baumit.cz  
www.baumit.cz



**DE - DEUTSCHLAND**

Baumit GmbH

**D - 87541 Bad Hindelang/Allgäu**  
Reckenberg 12  
Tel.: +49 (0) 83 24/921-0  
Fax: +49 (0) 83 24/9210 29  
info@baumit.de  
www.baumit.de



**ES - ESPAÑA**

Baumit S.L.

**ES - 28232 Las Rozas (Madrid)**  
Edificio de Negocios Sevilla, c/Dublin, 1, 1A  
Tel.: +34 (0) 916/407 227  
Fax: +34 (0) 916/360 092  
info@baumit.es  
www.baumit.es



**FR - FRANCE**

Baumit Beteiligungen GmbH  
**AT - 2754 Waldegg**  
Wopfing 156  
Tel.: +43 (0) 2633/400-101  
Fax: +43 (0) 2633/400-113  
beteiligungen@wopfinger.baumit.com  
www.baumit.com



**GR - GRIECHENLAND**

Baumit Hellas S.A.

**GR - 15235 Vrilissia-Athen**  
L. Pentelis 49  
Tel.: +30 210 6095600  
Fax: +30 210 6095611  
info@baumit.gr  
www.baumit.gr



**HU - MAGYARORSZÁG**

Baumit Kft.

**H - 2510 Dorog**  
Baumit út 1.  
H - 2511 Dorog, Pf.: 132.  
Tel.: +36 (0) 33/512 910  
Fax: +36 (0) 33/431 512  
baumit@baumit.hu  
www.baumit.hu



**HR - HRVATSKA**

Baumit Croatia d.o.o.

**HR - 43541 Sirač**  
Rudera Boškovića 54  
Tel.: +385 (0) 1/3466 800  
Fax: +385 (0) 1/3466 839  
baumit@baumit.hr  
www.baumit.hr



**IT -  
ITALIA**

Baumit Italia Spa  
**I - 33078 San Vito al  
Tagliamento (PN)**  
Via Castelnuovo del Friuli 1 -  
Z.I. Ponte Rosso  
Tel.: +39 0434/84 4444  
Fax: +39 0434/85 359  
info@baumit.it  
www.baumit.it



**LT -  
LIETUVA**

UAB „Baumit Lit“  
**LT - 02300 Vilnius**  
Lentvario g. 1  
Tel.: +370 (0) 5/26 40-778  
Fax: +370 (0) 5/26 40-732  
info@baumit.lt  
www.baumit.lt



**LV -  
LATVIJA**

Baumit-Baltikum SIA  
**LV - 1046 Riga**  
Kalnciema 88a  
Tel.: +371 (0) 674/513 15  
Fax: +371 (0) 674/513 17  
office@baumit.lv  
www.baumit.lv



**MK -  
MAKEDONIJA**

Baumit Makedonija Dooel  
**MK - 1000 Skopje**  
Ul. Bahar Mois 9a  
Tel.: +389/(0)2 306 98 07  
Fax: +389/(0)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 (0) 20/241 262  
Fax: +382 (0) 20/241 262  
info@me.baumit.com  
www.baumit.com



**PL -  
POLSKA**

Baumit sp. z o.o.  
**PL - 50-107 Wrocław**  
ul. Sukiennice 6  
Tel.: +48 71/358 25 00  
Fax: +48 71/358 25 06  
info@baumit.pl  
www.baumit.pl



**RO -  
ROMANIA**

Baumit România Com S.R.L.  
**RO - 061129 Bucuresti**  
B-dul Luluia Maniu nr. 600A,  
sector 6  
Tel.: +40 (0) 21/350 01 06  
Fax: +40 (0) 21/318 24 08  
office@baumit.ro  
www.baumit.ro



**RU -  
RUSSIA**

000 „Baumit“ –  
Büro St. Petersburg  
**RUS – 192007 St. Petersburg**  
ul. Tambovskaja, d. 12, litera B.  
Tel.: +7 (0) 812/490 47-42  
oder -46  
Fax: +7 (0) 812/490 47 48  
baumit@baumit.ru  
www.baumit.ru



**RS -  
SRBIJA**

Baumit Serbia d.o.o.  
**SRB - 11130 Beograd**  
Smederevski put 25k  
Tel.: +381 (0) 11/347 50 82  
Fax: +381 (0) 11/347 47 95  
office@baumit.rs  
www.baumit.rs



**SK - SLOVENSKÁ  
REPUBLIKA**

Baumit, spol. s r.o.  
**SK - 811 03 Bratislava**  
Zrinskeho 13  
Tel.: +421 (0) 2/593 03 311  
Fax: +421 (0) 2/544 11 824  
office@baumit.sk  
www.baumit.sk



**SI -  
SLOVENIJA**

Baumit d.o.o.  
**SLO - 1000 Ljubljana**  
Zagrebska ulica 1  
Tel.: +386 (0) 1/236 37 55  
Fax: +386 (0) 1/236 37 40  
baumit@baumit.si  
www.baumit.si



**TR -  
TÜRKİYE**

Baumit TR  
**İnşaat Malzemeleri San. Tic.  
Ltd.Şti**  
**TR - 34810 Kavacak - Beykoz/  
İstanbul**  
Acarlar İş Merkezi D - Blok No: 1  
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**  
ul. Tschervonopraporna 34  
Tel.: +380 (0) 44/568 52 54  
Fax: +380 (0) 44/586 47 39  
office@baumit.ua  
www.baumit.ua



**UK -  
UNITED KINGDOM**

Baumit UK Ltd  
**UK - B37 7YN Birmingham**  
4200 Waterside Centre,  
Solihull Parkway  
Birmingham Business Park  
Tel.: +44 (0) 121-717 4843  
Fax: +44 (0) 121-717 4729  
info@baumit.co.uk  
www.baumit.co.uk



## **Baumit в России**

**Ideas with a future**

### **Центральный офис ООО «Баумит»**

192029, г. Санкт-Петербург,  
ул. Бабушкина, д. 21, лит. И, оф. 11  
Тел.: +7 (812) 490-47-42 / 43/44/45  
Факс: +7 (812) 490-47-48  
e-mail: [baumit@baumit.ru](mailto:baumit@baumit.ru)