

**Продажа лакокрасочных и отделочных материалов ведущих мировых производителей от официального дилера**

Салон-магазин №1 "Колор-Студия "БОГЕМА": г. Днепр, пр. А.Поля, 59, тел (056)376-87-94, Vodafone(066)269-70-20, K5(097)432-07-35

Салон-магазин №2 "Колор-Студия "БОГЕМА": Донецкая область, г. Краматорск, ул. Юбилейная, 24, Vodafone(066)813-89-90, K5(097)499-29-71









## BAUMIT

БАУМИТ - австрийская торговая марка строительных материалов - представлена в 30 странах мира и принадлежит к числу наиболее известных европейских производителей строительных материалов - предлагает продукцию высочайшего качества, которая прошла аттестацию по всем европейским и украинским нормам производства и потребления (EN ISO 9001, ETAG 004, EN 12004, ДСТУ Б В.2.7-126:2011 и т.д.) Наноштукатурки и фасадные краски Баумит, производимые на заводе в Австрии, являются лучшим инновационным продуктом в мире на сегодняшний день. ЧП "Богема-2002" - официальный дистрибьютор ТМ БАУМИТ с 2014 года.




| № | Краткое наименование продукта | Вид продукта | Полное наименование продукта | Основные свойства продукта | Количество в палете | Цвет (база) | Емкость | Единица измерения | БОГЕМА цена, грн | Рекомендуемая розница, грн |
|---|-------------------------------|--------------|------------------------------|----------------------------|---------------------|-------------|---------|-------------------|------------------|----------------------------|
|---|-------------------------------|--------------|------------------------------|----------------------------|---------------------|-------------|---------|-------------------|------------------|----------------------------|

**Дата последнего изменения прайса 10.03.2018.**

### Клеевые и армировочные смеси БАУМИТ для систем утепления фасадов

|   |                      |   |  |  |    |        |    |    |         |         |
|---|----------------------|---|--|--|----|--------|----|----|---------|---------|
| 1 | НИВОФИКС БАУМИТ      |    | Смесь цементная BAUMIT NIVOFIX клеевая для ГПС, МВ                     | Смесь клеевая на цементной основе предназначена для приклеивания пенополистирольных плит утеплителя (ГПС) и минераловатных плит (МВ) на поверхность из бетона, кирпича, пенобетона, цементно-известковой, цементно-песчаной штукатурки и на другие минеральные основания. НЕ ПРИМЕНЯЕТСЯ для обустройства армировочного слоя на плитах ГПС и МВ.           | 54 | серый  | 25 | кг | 151,36  | 159,33  |
| 2 | БАУ КОНТАКТ БАУМИТ   |    | Смесь цементная BAUMIT BAU CONTACT клееще-армирующая для ГПС, МВ       | Смесь клеевая на цементной основе предназначена для приклеивания пенополистирольных плит утеплителя (ГПС) и минераловатных плит (МВ) на поверхность из бетона, кирпича, пенобетона, цементно-известковой, цементно-песчаной штукатурки и обустройства армировочного гидрозащитного слоя на плитах утеплителя в системах теплоизоляции зданий и сооружений. | 54 | серый  | 25 | кг | 188,46  | 198,38  |
| 3 | ПРО КОНТАКТ БАУМИТ   |   | Смесь цементная BAUMIT PRO CONTACT клееще-армирующая для ГПС, МВ       | Смесь клеевая на цементной основе предназначена для приклеивания и обустройства армировочного гидрозащитного слоя пенополистирольных (ГПС) и минераловатных (МВ) плит утеплителя на минеральные поверхности всех типов. Может использоваться как шпатлевка по бетону. Для профессионального использования.   | 54 | серый  | 25 | кг | 234,59  | 246,93  |
| 4 | СТАР КОНТАКТ БАУМИТ  |  | Смесь цементная BAUMIT STAR CONTACT клееще-армирующая для ГПС, МВ, XPS | Смесь клеевая модифицированная на цементной основе предназначена для приклеивания и обустройства армировочного гидрозащитного слоя пенополистирольных (ГПС), минераловатных (МВ) и экструдированных полистирольных (XPS) плит утеплителя на поверхность из любых минеральных или грунтовых адгезионной грунтовкой гладких оснований, особенно цоколей.     | 54 | серый  | 25 | кг | 256,79  | 270,31  |
| 5 | СУПРА ФИКС БАУМИТ    |  | Смесь цементная BAUMIT SUPRA FIX клеевая на критические основания      | Смесь клеевая высокоэластичная модифицированная на цементной основе предназначена для приклеивания пенополистирольных (ГПС) и минераловатных (МВ) плит утеплителя на критические сложные деформируемые основы (древесина, OSB-плиты, ДВП, ДСП, загрунтованный металл и т.п.). НЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ для обустройства армировочного слоя!                         | 54 | серый  | 25 | кг | 868,54  | 914,25  |
| 6 | БИТУФИКС С 2К БАУМИТ |  | Смесь битумная BAUMIT BITUFIX 2K клееще-гидроизолирующая               | Двухкомпонентная клеевая битумная смесь, усиленная волокнами для обустройства гидроизоляции и приклеивания плит из экструдированного полистирола в цокольной части зданий и сооружений, в том числе для устройства горизонтальной и вертикальной гидроизоляции для защиты от воздействия влаги и воды в т.ч. под давлением в подземных частях здания.      | 12 | черный | 30 | кг | 3257,90 | 3429,37 |


### Сетки фасадные БАУМИТ


















|   |                          |   |  |   |    |       |    |    |         |         |
|---|--------------------------|---|--|---|----|-------|----|----|---------|---------|
| 7 | ДУО ТЕКС БАУМИТ          |  | Сетка армирующая BAUMIT DUO TEX стекловолоконная, плотность 160 гр/м2            | Стекловолоконная щелочестойкая сетка для наружных работ (щелочестойкая пропитка составляет не менее 20% от веса сетки) для армирования цементных, цементно-известковых, синтетических и других штукатурных слоев, для создания армирующего слоя при монтаже различных систем утепления, также для ремонта трещин, реставрации объектов. Размер ячейки 4x4 мм. | 31 | белый | 50 | м2 | 1315,85 | 1385,10 |
| 8 | СТАР ТЕКС БАУМИТ         |  | Сетка армирующая BAUMIT STAR TEX стекловолоконная, плотность 150 гр/м2           |   | 33 | белый | 55 | м2 | 1734,53 | 1825,82 |
| 9 | СТРОНГ ТЕКС ЧЕХИЯ БАУМИТ |  | Сетка армирующая BAUMIT STRONG TEX (ЧЕХИЯ) стекловолоконная, плотность 340 гр/м2 | Панцирная щелочестойкая сетка для наружных работ предназначена для дополнительного армирования гидрозащитного слоя в системах утепления, которые подвержены ударным нагрузкам (цоколи, лестницы, лестничные марши). Необходима и незаменима в случаях отделки цокольной части системы утепления плиткой или керамогранитом. Размер ячейки 6x6 мм.             | 34 | белый | 25 | м2 | 2399,13 | 2525,40 |

### Грунтовки воднодисперсионные БАУМИТ

|    |                         |   |  |   |              |            |    |   |        |        |
|----|-------------------------|---|--|---|--------------|------------|----|---|--------|--------|
| 10 | ГРУНТ БАУМИТ            |  | Грунтовка строительная BAUMIT GRUND универсальная            | Строительная высококачественная грунтовка для внутренних и наружных работ применяется для подготовки сильноовпитывающих минеральных оснований: гипсовых, гипсокартонных, цементных, цементно-известковых, газобетонных и других. Глубоко проникает в основание, улучшает адгезию клеевых и штукатурных смесей, выравнивает впитываемость подложки, также является отличным средством для связывания пыли.                   | легкий блеск | бесцветный | 5  | л | 0,00   | 0,00   |
|    |                         |   |  |   |              |            | 10 | л | 237,18 | 249,66 |
| 11 | ГРУНТ-КОНЦЕНТРАТ БАУМИТ |  | Грунтовка строительная BAUMIT GRUND-KONZENTRAT универсальная | Строительная концентрированная грунтовка (грунт:вода = 1:1) для внутренних и наружных работ применяется для подготовки сильноовпитывающих минеральных оснований: гипсовых, гипсокартонных, цементных, цементно-известковых, газобетонных и других. Глубоко проникает в основание, улучшает адгезию клеевых и штукатурных смесей, выравнивает впитываемость подложки, также является отличным средством для связывания пыли. | легкий блеск | бесцветный | 5  | л | 191,20 | 201,27 |
|    |                         |   |  |   |              |            | 10 | л | 347,64 | 365,94 |

### Грунты адгезионные с кварцевым песком воднодисперсионные БАУМИТ

|    |                    |   |   |   |                 |       |    |    |        |        |
|----|--------------------|---|---|---|-----------------|-------|----|----|--------|--------|
| 12 | УНИПРАЙ МЕР БАУМИТ |  | Грунт с кварцевым песком BAUMIT UNIPRIMER адгезионный | Универсальный грунт с кварцевым песком для выравнивания поглощающей способности основы и повышения адгезии с финишным декоративным слоем. Применяется внутри и снаружи перед нанесением силикатных, акриловых, силиконовых, мозаичных и любых других декоративных штукатурок. | глубоко матовый | белый | 25 | кг | 918,85 | 967,21 |
|----|--------------------|---|---|---|-----------------|-------|----|----|--------|--------|


|  |                                    |   |  |  |                                      |                   |    |    |         |         |
|--|------------------------------------|---|--|--|--------------------------------------|-------------------|----|----|---------|---------|
| 13   | БЕТОНПР<br>АЙМЕР<br>БАУМИТ         |     | Грунт с кварцевым<br>песком BAUMIT<br>BETONPRIMER для<br>бетона            | Универсальный грунт с кварцевым песком крупной фракции для повышения адгезии гладких бетонных оснований перед нанесением ремонтных или отделочных слоев штукатурки.  | глубоко<br>оматов<br>ый              | белый             | 25 | кг | 1920,62 | 2021,70 |
| <b>Штукатурки декоративные цементные БАУМИТ</b>          |                                    |   |  |  |                                      |                   |    |    |         |         |
| 14   | ЭДЕЛЬПУТ<br>Ц<br>СПЕШИАЛ<br>K15    |    | Штукатурка цементная<br>BAUMIT EDELPUTZ<br>SPESIAL K15 "барашек"           | Минеральная тонкослойная декоративная смесь для внутренних и наружных работ для придания поверхностям характерных техник типа "барашек", "короед" или в виде индивидуально-декоративного оформления. Обладает очень высокой паропроницаемостью. Нуждается в последующей перекраске.  | K15<br>бараше<br>к (зерно<br>1,5 мм) | белый             | 25 | кг | 334,19  | 351,78  |
| 15   | ЭДЕЛЬПУТ<br>Ц<br>СПЕШИАЛ<br>K20    |   | Штукатурка цементная<br>BAUMIT EDELPUTZ<br>SPESIAL K20 "барашек"           |  | K20<br>бараше<br>к (зерно<br>2,0 мм) | белый             | 25 | кг | 334,19  | 351,78  |
| 16   | ЭДЕЛЬПУТ<br>Ц<br>R20<br>БАУМИТ     |   | Штукатурка цементная<br>BAUMIT EDELPUTZ<br>SPESIAL R20 "короед"            |  | R20<br>короед<br>(зерно<br>2,0 мм)   | белый             | 25 | кг | 319,15  | 335,95  |
| <b>Штукатурки декоративные акриловые БАУМИТ</b>          |                                    |   |  |  |                                      |                   |    |    |         |         |
| 17   | ГРАНОПО<br>Р ТОП K15<br>БАУМИТ     |    | Штукатурка акриловая<br>BAUMIT GRANOPOR<br>TOP K15 "барашек"               | Водоотпорная, эластичная, устойчивая к механическим нагрузкам и атмосферным воздействиям, устойчивая к ультрафиолету и к микроорганизмам высококачественная акриловая штукатурка. Применяется для обустройства финишного декоративного слоя в системах утепления фасадов на основе полистирольных плит (ППС), а также в качестве самостоятельного декора на внутренних и наружных поверхностях. Колеруется в 750 оттенков.   | K15<br>бараше<br>к (зерно<br>1,5 мм) | белый<br>(база 1) | 25 | кг | 931,53  | 980,55  |
| 18   | ГРАНОПО<br>Р ТОП K20<br>БАУМИТ     |    | Штукатурка акриловая<br>BAUMIT GRANOPOR<br>TOP K20 "барашек"               |  | K20<br>бараше<br>к (зерно<br>2,0 мм) | белый<br>(база 1) | 25 | кг | 931,53  | 980,55  |
| 19   | ГРАНОПО<br>Р ТОП K30<br>БАУМИТ     |    | Штукатурка акриловая<br>BAUMIT GRANOPOR<br>TOP K30 "барашек"               |  | K30<br>бараше<br>к (зерно<br>3,0 мм) | белый<br>(база 1) | 25 | кг | 931,53  | 980,55  |
| 20   | ГРАНОПО<br>Р ТОП R30<br>БАУМИТ     |    | Штукатурка акриловая<br>BAUMIT GRANOPOR<br>TOP R20 "короед"                |  | R20<br>короед<br>(зерно<br>2,0 мм)   | белый<br>(база 1) | 25 | кг | 931,53  | 980,55  |
| 21   | ГРАНОПО<br>Р ТОП R20<br>БАУМИТ     |    | Штукатурка акриловая<br>BAUMIT GRANOPOR<br>TOP R30 "короед"                |  | R30<br>короед<br>(зерно<br>3,0 мм)   | белый<br>(база 1) | 25 | кг | 931,53  | 980,55  |
| <b>Штукатурки декоративные силикон-силикатные БАУМИТ</b> |                                    |   |  |  |                                      |                   |    |    |         |         |
| 22   | СТЕЛЛАП<br>ОР ТОП<br>K15<br>БАУМИТ |   | Штукатурка силикон-<br>силикатная BAUMIT<br>STELLAPOR TOP K15<br>"барашек" | Эластичная, высокопаропроницаемая, устойчивая к механическим нагрузкам и атмосферным воздействиям, устойчивая к ультрафиолету и к микроорганизмам высококачественная силикон-силикатная штукатурка. Объединяет лучшие свойства силикатных и силиконовых материалов. Применяется для обустройства финишного декоративного слоя в системах утепления фасадов на основе полистирольных плит (ППС), а также в качестве самостоятельного декора на внутренних и наружных поверхностях. Колеруется в 750 оттенков. | K15<br>бараше<br>к (зерно<br>1,5 мм) | белый<br>(база 1) | 25 | кг | 1261,84 | 1328,25 |
| 23   | СТЕЛЛАП<br>ОР ТОП<br>K20<br>БАУМИТ |  | Штукатурка силикон-<br>силикатная BAUMIT<br>STELLAPOR TOP K20<br>"барашек" |  | K20<br>бараше<br>к (зерно<br>2,0 мм) | белый<br>(база 1) | 25 | кг | 1261,84 | 1328,25 |
| 24   | СТЕЛЛАП<br>ОР ТОП<br>K30<br>БАУМИТ |  | Штукатурка силикон-<br>силикатная BAUMIT<br>STELLAPOR TOP K30<br>"барашек" |  | K30<br>бараше<br>к (зерно<br>3,0 мм) | белый<br>(база 1) | 25 | кг | 1261,84 | 1328,25 |
| 25   | СТЕЛЛАП<br>ОР ТОП<br>R20<br>БАУМИТ |  | Штукатурка силикон-<br>силикатная BAUMIT<br>STELLAPOR TOP R20<br>"короед"  |  | R20<br>короед<br>(зерно<br>2,0 мм)   | белый<br>(база 1) | 25 | кг | 1261,84 | 1328,25 |
| 26   | СТЕЛЛАП<br>ОР ТОП<br>R30<br>БАУМИТ |  | Штукатурка силикон-<br>силикатная BAUMIT<br>STELLAPOR TOP R30<br>"короед"  |  | R30<br>короед<br>(зерно<br>3,0 мм)   | белый<br>(база 1) | 25 | кг | 1261,84 | 1328,25 |
| <b>Штукатурки декоративные силиконовые БАУМИТ</b>        |                                    |   |  |  |                                      |                   |    |    |         |         |
| 27   | СИЛИКОН<br>ТОП K15<br>БАУМИТ       |  | Штукатурка силиконовая<br>BAUMIT SILIKON TOP<br>K15 "барашек"              | Высокоэластичная, долговечная, с эффектом пассивной самоочистки, устойчивая к ультрафиолету и микроорганизмам, обладающая высокой паропроницаемостью высококачественная силиконовая декоративная штукатурка. Применяется для обустройства финишного декоративного слоя в системах утепления фасадов на основе полистирольных (ППС) и минераловатных (МВ) плит, а также в качестве самостоятельного декора на внутренних и наружных поверхностях. Колеруется в 750 оттенков.                                  | K15<br>бараше<br>к (зерно<br>1,5 мм) | белый<br>(база 1) | 25 | кг | 1917,34 | 2018,25 |
| 28   | СИЛИКОН<br>ТОП K20<br>БАУМИТ       |  | Штукатурка силиконовая<br>BAUMIT SILIKON TOP<br>K20 "барашек"              |  | K20<br>бараше<br>к (зерно<br>2,0 мм) | белый<br>(база 1) | 25 | кг | 1917,34 | 2018,25 |
| 29   | СИЛИКОН<br>ТОП K30<br>БАУМИТ       |  | Штукатурка силиконовая<br>BAUMIT SILIKON TOP<br>K30 "барашек"              |  | K30<br>бараше<br>к (зерно<br>3,0 мм) | белый<br>(база 1) | 25 | кг | 1917,34 | 2018,25 |
| 30   | СИЛИКОН<br>ТОП R20<br>БАУМИТ       |  | Штукатурка силиконовая<br>BAUMIT SILIKON TOP<br>R20 "короед"               |  | R20<br>короед<br>(зерно<br>2,0 мм)   | белый<br>(база 1) | 25 | кг | 1917,34 | 2018,25 |
| 31   | СИЛИКОН<br>ТОП R30<br>БАУМИТ       |  | Штукатурка силиконовая<br>BAUMIT SILIKON TOP<br>R30 "короед"               |  | R30<br>короед<br>(зерно<br>3,0 мм)   | белый<br>(база 1) | 25 | кг | 1917,34 | 2018,25 |

| <b>Штукатурки декоративные силиконовые БАУМИТ КРЕАТИВ для моделирования</b>   |  |  |   |  |                                      |                    |    |    |         |         |  |
|---|--|--|---|--|--------------------------------------|--------------------|----|----|---------|---------|--|
| 32  | КРЕАТИВ<br>ТОП СИЛК<br>K02<br>БАУМИТ     |  | Штукатурка силиконовая<br>BAUMIT KREATIV TOP<br>SILK K02 моделируемая     | Коллекция силиконовых воднодисперсионных декоративных штукатурок с разной фракцией зерна применяется для креативного моделирования поверхности фасадов. Комбинируя различные фракции зерна и техники нанесения, можно получить более 28 моделирующих структур для яркого индивидуального дизайна поверхностей (техники "гладкий бетон", "грубый бетон", "абсолютная гладь", "1000 линий", "марсельская штукатурка" и т.д.). Применяется для комплексных систем утепления фасадов и для любых других подготовленных поверхностей внутри и снаружи помещений.  | K02<br>бараше<br>к (зерно<br>0,2 мм) | белый              | 25 | кг | 1996,05 | 2101,11 |  |
| 33  | КРЕАТИВ<br>ТОП ПЕРЛ<br>K05<br>БАУМИТ     |  | Штукатурка силиконовая<br>BAUMIT KREATIV TOP<br>PERL K05<br>моделируемая  |  | K05<br>бараше<br>к (зерно<br>0,5 мм) | белый              | 25 | кг | 1794,79 | 1889,25 |  |
| 34  | КРЕАТИВ<br>ТОП ФАЙН<br>K10<br>БАУМИТ     |  | Штукатурка силиконовая<br>BAUMIT KREATIV TOP<br>FINE K10 моделируемая     |  | K10<br>бараше<br>к (зерно<br>1,0 мм) | белый              | 25 | кг | 1794,79 | 1889,25 |  |
| 35  | КРЕАТИВ<br>ТОП<br>ВАРИО<br>K15<br>БАУМИТ |  | Штукатурка силиконовая<br>BAUMIT KREATIV TOP<br>VARIO K15<br>моделируемая |  | K15<br>бараше<br>к (зерно<br>1,5мм)  | белый              | 25 | кг | 1794,79 | 1889,25 |  |
| 36  | КРЕАТИВ<br>ТОП<br>ТРЕНД K30<br>БАУМИТ    |  | Штукатурка силиконовая<br>BAUMIT KREATIV TOP<br>TREND K30<br>моделируемая |  | K30<br>бараше<br>к (зерно<br>3,0 мм) | белый              | 25 | кг | 1794,79 | 1889,25 |  |
| 37  | КРЕАТИВ<br>ТОП МАКС<br>K40<br>БАУМИТ     |  | Штукатурка силиконовая<br>BAUMIT KREATIV TOP<br>MAX K40 моделируемая      |  | K40<br>бараше<br>к (зерно<br>4,0 мм) | белый              | 25 | кг | 1794,79 | 1889,25 |  |
| <b>Штукатурки декоративные БАУМИТ НАНОПОР с эффектом самоочистки</b>          |  |  |   |  |                                      |                    |    |    |         |         |  |
| 38  | НАНОПОР<br>ТОП K15<br>БАУМИТ             |  | Штукатурка<br>нанопоровая BAUMIT<br>NANOPOR TOP K15<br>"барашек"          | Инновационная, самоочищающаяся, долговременно устойчивая к загрязнениям и атмосферным воздействиям, высокопаропроницаемая, устойчивая к микроорганизмам декоративная тонкослойная наноштукатурка с эффектом фотокатализа. Уникальная разработка, которая объединяет нанопористую структуру и эффект фотокатализа позволила создать штукатурку, которая обладает наивысшей паропроницаемостью и долговечной защитой от загрязнений. Применяется в качестве декоративного слоя в системах утепления, а также любых других подготовленных поверхностей внутри и снаружи помещений.                          | K15<br>бараше<br>к (зерно<br>1,5 мм) | белый<br>(база 1)  | 25 | кг | 2870,24 | 3021,30 |  |
| 39  | НАНОПОР<br>ТОП K20<br>БАУМИТ             |  | Штукатурка<br>нанопоровая BAUMIT<br>NANOPOR TOP K20<br>"барашек"          |  | K20<br>бараше<br>к (зерно<br>2,0 мм) | белый<br>(база 1)  | 25 | кг | 2870,24 | 3021,30 |  |
| 40  | НАНОПОР<br>ТОП K30<br>БАУМИТ             |  | Штукатурка<br>нанопоровая BAUMIT<br>NANOPOR TOP K30<br>"барашек"          |  | K30<br>бараше<br>к (зерно<br>3,0 мм) | белый<br>(база 1)  | 25 | кг | 2870,24 | 3021,30 |  |
| <b>Штукатурки декоративные мозаичные БАУМИТ</b>                               |  |  |   |  |                                      |                    |    |    |         |         |  |
| 41  | МОЗАИК<br>ТОП<br>БАУМИТ                  |  | Штукатурка камешковая<br>BAUMIT MOSAIK TOP<br>K20 "мозаичная"             | Штукатурка для внутренних и наружных работ на основа чисто акрилатного связующего и гранулятов цветного натурального камня. Применяется для декоративной отделки различных поверхностей, особенно рекомендуется для цоколей зданий из-за высокой адгезии и способности выдерживать ударную нагрузку. Паропроницаема, легка в обработке. Существует в 32 оттенках.  | зерно<br>2,0 мм                      | 36<br>оттенков     | 25 | кг | 1710,90 | 1800,95 |  |
| <b>Штукатурки декоративные акриловые БАУМИТ СТАЙЛ для насыщенных оттенков</b> |  |  |   |  |                                      |                    |    |    |         |         |  |
| 42  | СТАЙЛ<br>ТОП K15<br>БАУМИТ               |  | Штукатурка акриловая<br>BAUMIT STYLE TOP K15<br>"барашек"                 | Водоотпорная, эластичная, устойчивая к механическим нагрузкам и атмосферным воздействиям, устойчивая к ультрафиолету и к микроорганизмам высококачественная акриловая штукатурка для колерования в насыщенные темные цвета. Содержит уникальный набор пигментов COOL PIGMENTS, которые предохраняют штукатурку от перегрева под интенсивными солнечными лучами. Применяется для обустройства финишного декоративного слоя в системах утепления фасадов на основе полистирольных плит (ППС), а также в качестве самостоятельного декора на внутренних и наружных поверхностях. Колеруется в 750 оттенков. | K15<br>бараше<br>к (зерно<br>1,5 мм) | транспар<br>ентный | 25 | кг | 1990,91 | 2095,70 |  |
| 43  | СТАЙЛ<br>ТОП K20<br>БАУМИТ               |  | Штукатурка акриловая<br>BAUMIT STYLE TOP K20<br>"барашек"                 |  | K20<br>бараше<br>к (зерно<br>2,0 мм) | транспар<br>ентный | 25 | кг | 1990,91 | 2095,70 |  |
| 44  | СТАЙЛ<br>ТОП K30<br>БАУМИТ               |  | Штукатурка акриловая<br>BAUMIT STYLE TOP K30<br>"барашек"                 |  | K30<br>бараше<br>к (зерно<br>3,0 мм) | транспар<br>ентный | 25 | кг | 1990,91 | 2095,70 |  |
| <b>Краски фасадные БАУМИТ</b>   |  |  |   |  |                                      |                    |    |    |         |         |  |
| 45  | ГРАНОПО<br>Р КОЛОР<br>БАУМИТ             |  | Краска акриловая<br>BAUMIT GRANOPOR<br>COLOR фасадная                     | Высококачественная акриловая фасадная краска, особенно устойчивая к ультрафиолету и микроорганизмам предназначена для декоративной отделки фасадов всех типов, в том числе для систем утепления фасадов. Для внутренних и наружных работ. Произведена в Австрии.   | глубок<br>оматов<br>ый               | белый<br>(база 1)  | 24 | кг | 2050,35 | 2158,26 |  |
| 46  | СИЛИКОН<br>КОЛОР<br>БАУМИТ               |  | Краска силиконовая<br>BAUMIT SILIKON<br>COLOR фасадная                    | Высококачественная силиконовая фасадная краска, высокопаропроницаемая, устойчивая к ультрафиолету и микроорганизмам предназначена для декоративной отделки фасадов всех типов, в том числе для систем утепления фасадов. Для внутренних и наружных работ. Произведена в Австрии.   | глубок<br>оматов<br>ый               | белый<br>(база 1)  | 24 | кг | 2661,38 | 2801,46 |  |
| 47  | СИЛИКАТ<br>КОЛОР<br>БАУМИТ               |  | Краска силикатная<br>BAUMIT SILIKAT COLOR<br>фасадная                     | Высококачественная долговечная беспленочная фасадная краска на основе жидкого калиевого стекла, высокопаропроницаемая, устойчивая к ультрафиолету и микроорганизмам предназначена для декоративной отделки фасадов всех типов, в том числе для систем утепления фасадов. Для внутренних и наружных работ. Произведена в Австрии  | глубок<br>оматов<br>ый               | белый<br>(база 1)  | 24 | кг | 1953,44 | 2056,26 |  |
| 48  | НАНОПОР<br>КОЛОР<br>БАУМИТ               |  | Краска нанопористая<br>BAUMIT NANOPOR<br>COLOR фасадная                   | Уникальная инновационная фасадная краска на основе нанопористых полимеров и фотокаталитических пигментов - обладает высшей степенью защиты фасадов от загрязнений, фасад всегда выглядит как свежеекрашенный - предназначена для декоративной отделки фасадов всех типов, в том числе для систем утепления фасадов. Произведена в Австрии.   | глубок<br>оматов<br>ый               | белый<br>(база 1)  | 24 | кг | 3706,19 | 3901,25 |  |
| 49  | СТАЙЛ<br>КОЛОР<br>БАУМИТ                 |  | Краска акриловая<br>BAUMIT STYLE COLOR<br>фасадная                        | Высококачественная акриловая фасадная краска для тонирования в насыщенные темные оттенки, особенно устойчивая к ультрафиолету для декоративной отделки фасадов всех типов, в т.ч. для систем утепления фасадов. Содержит уникальный набор пигментов COOL PIGMENTS, которые предохраняют краску от перегрева под интенсивными солнечными лучами.  | глубок<br>оматов<br>ый               | транспар<br>ентный | 25 | кг | 2982,53 | 3139,50 |  |
| 50  | МЕТАЛЛИ<br>К БАУМИТ                      |  | Краска "металлик"<br>BAUMIT METALLIC<br>фасадная                          | Устойчивая к атмосферным воздействиям, паропроницаемая, устойчивая к воздействию микроорганизмов акриловая краска с эффектом "металлик". Применяется для декоративной отделки различных поверхностей, в том числе для окраски систем утепления. Для внутренних и наружных работ.   | металл<br>ик                         | белый<br>(база 1)  | 15 | кг | 5774,67 | 6078,60 |  |





| <b>Лак фасадный БАУМИТ</b>  |                     |  |   |  |                        |            |        |         |         |  |
|---|---------------------|--|---|--|------------------------|------------|--------|---------|---------|--|
| 51  | ЛАК ФАСАДНЫЙ БАУМИТ |  | Лак акриловый BAUMIT FINISH фасадный                          | Готовый к использованию воднодисперсионный колеруемый прозрачный фасадный лак, при нанесении на декоративную штукатурку образует изысканный эффект "воздух-облака", который подчеркивает яркую индивидуальность поверхности. Также применяется для дополнительной защиты фасадов от атмосферных воздействий. Для внутренних и наружных работ.  | полу матовый           | 24 оттенка | 15 кг  | 2450,00 | 2578,95 |  |
| <b>Шпатлевки воднодисперсионные БАУМИТ</b>                          |                     |  |   |  |                        |            |        |         |         |  |
| 52  | ФИНОФИНИШ БАУМИТ    |  | Шпатлевка акриловая BAUMIT FINOFINISH финишная                | Шпатлевка премиум-класса для внутренних работ основе акрилового полимера и натурального мраморного наполнителя. Высококачественный продукт, готовый к использованию, предназначен для идеально-гладкого финишного шпательования толщиной слоя до 3 мм за один проход, разглаживается до "нуля". Применяется на всех типах минеральных поверхностей, особенно для шпательования гипсокартона. Экологически чистый продукт.  | глубоко матовый        | белый      | 20 кг  | 523,26  | 550,80  |  |
|   |                     |  |   |  |                        |            | 9 кг   | 235,47  | 247,86  |  |
| <b>Шпатлевки гипсовые БАУМИТ</b>                                    |                     |  |   |  |                        |            |        |         |         |  |
| 53  | ФИНОФИЛЛ БАУМИТ     |  | Шпатлевка гипсовая BAUMIT FINOFILL стартовая                  | Модифицированная белая стартовая гипсовая шпатлевка для начального выравнивания цементно-известковых штукатурок, заделки трещин перед финишным шпательованием внутри помещений. Применяется по всем типам минеральных поверхностей (штукатурки, бетон, газобетон, гипсокартон), кроме тех, где высокая влажность или выпадает конденсат. Толщина слоя - 1-3мм.   | 60                     | белый      | 20 кг  | 381,11  | 401,17  |  |
| 54  | ФИНОБЕЛЛО БАУМИТ    |  | Шпатлевка гипсовая BAUMIT FINOBELLO финишная                  | Гипсовая белая тонкослойная финишная шпатлевка для внутренних работ. Наносится ручным и машинным способом. Обладает высокой адгезией к минеральным основаниям, пластичная и удобная в работе. Применяется по всем типам минеральных поверхностей (штукатурки, бетон, газобетон, гипсокартон). Максимальный слой по толщине - 3 мм.   | 60                     | белый      | 20 кг  | 301,53  | 317,40  |  |
| <b>Клеевые смеси БАУМИТ для плитки на недеформируемые основания</b> |                     |  |   |  |                        |            |        |         |         |  |
| 55  | ВАН БАУМИТ          |  | Клей цементный BAUMIT ONE для плитки                          | Клей цементный стандартный для внутренних работ предназначен для облицовки бетонных, газобетонных, кирпичных, цементных, гипсовых и других недеформируемых поверхностей, а также монолитных полов керамической плиткой, натуральным и искусственным камнем размером не более 300x300 мм и водопоглощением более 3%. Не применяется для укладки керамогранита. Толщина слоя 2-10 мм. Соответствует классу C1 по европейским нормам EN 12004.  | 54                     | серый      | 25 кг  | 79,88   | 84,08   |  |
| 56  | БЭЙСИК БАУМИТ       |  | Клей цементный BAUMIT BASIC для плитки и камня                | Клей цементный усиленный для внутренних и наружных работ предназначен для облицовки бетонных, газобетонных, кирпичных, цементных и других недеформируемых поверхностей керамической, бетонной плиткой, искусственным и натуральным камнем размером не более 400x400 мм и водопоглощением более 3%. Не применяется для укладки керамогранита. Водо- и морозостойкий. Толщина слоя 2-10 мм. Соответствует классу C1 по европейским нормам EN 12004.  | 54                     | серый      | 25 кг  | 92,25   | 97,10   |  |
| 57  | МЕДИО БАУМИТ        |  | Клей цементный BAUMIT MEDIO для напольной плитки              | Клей цементный толстослойный для внутренних и наружных работ предназначен для облицовки полов керамической, бетонной плиткой, искусственным и натуральным камнем размером не более 400x400 мм без предварительного выравнивания поверхности с толщиной клеевого слоя от 4 до 20 мм. Водо- и морозостойкий. Соответствует классу C1 по европейским нормам EN 12004.   | 54                     | серый      | 25 кг  | 94,48   | 99,46   |  |
| 58  | ПРО ПЛЮС БАУМИТ     |  | Клей цементный BAUMIT PRO PLUS для плитки и керамогранита     | Клей цементный тиксотропный модифицированный для внутренних и наружных работ предназначен для облицовки керамогранитом, гресом, керамической плиткой, искусственным и натуральным камнем (кроме мрамора) размером не более 400x400 мм стен и полов с толщиной клеевого слоя от 2 до 10 мм. Водо- и морозостойкий. Соответствует классу C1T по европейским нормам EN 12004.   | 54                     | серый      | 25 кг  | 127,77  | 134,50  |  |
| 59  | БЬЯНКО БАУМИТ       |  | Клей цементный BAUMIT BIANCO для мозаики и стекломозаики      | Клей цементный белый тиксотропный для внутренних и наружных работ предназначен для облицовки любых минеральных недеформируемых поверхностей мрамором, мозаикой, стекломозаикой, искусственным и натуральным камнем светлых пород размером не более 400x400 мм. Водо- и морозостойкий. Толщина слоя 2-10 мм. Соответствует классу C1T по европейским нормам EN 12004.   | 54                     | белый      | 25 кг  | 297,89  | 313,57  |  |
| <b>Клеевые смеси БАУМИТ для плитки на деформируемые основания</b>   |                     |  |   |  |                        |            |        |         |         |  |
| 60  | ФЛЕКС УНИ БАУМИТ    |  | Клей цементный BAUMIT FLEX UNI универсальный                  | Эластичный, тиксотропный модифицированный клей для внутренних и наружных работ для облицовки керамической плиткой, керамогранитом, мозаикой, плитками из натурального (кроме мрамора) и искусственного камня, облицовки "плитка-на плитку" слоем 2-10 мм на основания, которые подвергаются деформациям ("теплый пол", балконы, террасы, склады, промышленные объекты, емкости для воды (кроме бассейнов), фасады зданий т.п.). Соответствует классу C2T по европейским нормам EN 12004        | 54                     | серый      | 25 кг  | 254,01  | 267,38  |  |
| 61  | ФЛЕКС ТОП БАУМИТ    |  | Клей цементный BAUMIT FLEX TOP максимального применения       | Высокоэластичный, тиксотропный модифицированный клей для внутренних и наружных работ предназначен для облицовки любыми плиточными материалами всех типов и размеров (плитка, мозаика, керамогранит, тяжелый камень) любых деформируемых оснований, которые подвергаются высоким механическим или термическим нагрузкам ("теплый пол", бассейны, балконы, террасы, склады, промышленные объекты, фасады зданий т.п.) слоем 2-10 мм. Соответствует классу C2TE/S1 по европейским нормам EN 12004 | 54                     | серый      | 25 кг  | 353,97  | 372,60  |  |
| 62  | ФЛЕКС МАРМОР БАУМИТ |  | Клей цементный BAUMIT FLEX MARMOR для мрамора и стекломозаики | Высокоэластичный белый тиксотропный модифицированный клей для внутренних и наружных работ предназначен для облицовки любыми плиточными материалами всех типов и размеров (мозаика, светлый камень, тяжелый мрамор и т.д) любых деформируемых оснований, которые подвергаются высоким механическим или термическим нагрузкам ("теплый пол", бассейны, балконы, террасы, промышленные объекты, фасады ) слоем 3-20 мм. Соответствует классу C2TE/S1 по европейским нормам EN 12004               | 54                     | белый      | 25 кг  | 390,51  | 411,07  |  |
| <b>Затирки для швов цементные БАУМИТ</b>                            |                     |  |   |  |                        |            |        |         |         |  |
| 63  | ПРЕМИУМ ФУГА БАУМИТ |  | Затирка цементная BAUMIT PREMIUM FUGE для швов плитки         | Эластичная, водо- и морозостойкая, гидрофобная цементная смесь для заполнения межплиточных швов в душевых, на балконах и террасах, полах с подогревом, на фасадах зданий и других конструкций зданий и сооружений. Используется внутри и снаружи. Рекомендованная ширина шва: 2-7 мм.  | серый                  | 2 кг       | 122,36 | 128,80  |         |  |
|   |                     |  |   |  | белый                  | 2 кг       | 123,42 | 129,92  |         |  |
|   |                     |  |   |  | 16 пастельных оттенков | 2 кг       | 141,69 | 149,14  |         |  |
|   |                     |  |   |  | 6 ярких оттенков       | 2 кг       | 272,26 | 286,59  |         |  |
| <b>Смеси цементные ремонтные БАУМИТ</b>                             |                     |  |   |  |                        |            |        |         |         |  |
| 64  | БЕТОН Б25 БАУМИТ    |  | Смесь цементная BAUMIT BETON B25 для ремонта бетона           | Цементная модифицированная смесь для ремонта бетонных конструкций и поверхностей внутри и снаружи. Обладает высокой прочностью, влажостойкостью и морозостойкостью. Применяется для обустройства бетонных подготовок, стяжек, бетонирования небольших участков, ремонта бетонных оснований. Толщина слоя - 50-150 мм.  | 54                     | серый      | 25 кг  | 65,05   | 68,48   |  |
| 65  | ПРЕЦИЗО БАУМИТ      |  | Смесь цементная BAUMIT PRECISO ремонтная                      | Смесь выравнивающая ремонтная на основе модифицированного цемента для внутренних и наружных работ. Применяется для местного выравнивания поверхностей стен, полов, потолков перед началом штукатурных, облицовочных и других отделочных работ. Толщина слоя 2-30 мм.   | 54                     | серый      | 25 кг  | 122,50  | 128,95  |  |




**Смеси цементные набрызговые БАУМИТ**

|    |               |  |   |   |    |       |    |    |       |       |
|----|---------------|--|---|---|----|-------|----|----|-------|-------|
| 66 | ШПРИТЦ БАУМИТ |  | Смесь цементная BAUMIT SPRITZ набрызговая | Цементный обрызг для ручного и механизированного нанесения. Используется в качестве подготовительного слоя для минеральных основ для улучшения сцепления и выравнивания плитывания оснований перед нанесением цементных и цементно-известковых штукатурок внутри и снаружи помещений. | 54 | серый | 25 | кг | 90,92 | 95,71 |
|----|---------------|--|---|---|----|-------|----|----|-------|-------|




**Стяжки цементные БАУМИТ для полов**

|    |                    |   |  |   |    |       |    |    |       |       |
|----|--------------------|---|--|---|----|-------|----|----|-------|-------|
| 67 | СОЛИДО E160 БАУМИТ |  | Стяжка цементная BAUMIT SOLIDO E160 для обустройства полов | Стяжка цементная для внутренних и наружных работ предназначена для укладки и ремонта полов на жестком, плавающем, разделительном и теплоизоляционном слое, в том числе для полов с подогревом, также служит для выравнивания основ бетонных полов, для подготовки оснований под самовыравнивающие растворы или под различные покрытия (паркет, ламинат, керамическая плитка, камень). Может использоваться для укладки полов под наклоном. Толщина слоя 25-80 мм. | 54 | серый | 25 | кг | 72,34 | 76,15 |
| 68 | СОЛИДО E225 БАУМИТ |  | Стяжка цементная BAUMIT SOLIDO E225 для обустройства полов | Стяжка цементная для внутренних и наружных работ предназначена для укладки и ремонта полов на жестком, плавающем, разделительном и теплоизоляционном слое, в том числе для полов с подогревом, также служит для выравнивания основ бетонных полов, для подготовки оснований под самовыравнивающие растворы или под различные покрытия (паркет, ламинат, керамическая плитка, камень). Может использоваться для укладки полов под наклоном. Толщина слоя 12-80 мм. | 54 | серый | 25 | кг | 82,29 | 86,63 |





**Нивелирмассы БАУМИТ для полов**

|    |                        |   |   |   |    |       |    |    |        |        |
|----|------------------------|---|---|---|----|-------|----|----|--------|--------|
| 69 | НИВЕЛЛО УНО БАУМИТ     |  | Смесь цементно-гипсовая BAUMIT NIVELLO UNO для полов нивелирующая | Смесь нивелирующая на основе цементно-гипсового вяжущего для внутренних работ. Применяется для выравнивания полов под финишную отделку - укладка плитки, в том числе под "теплый пол", линолеума, ПВХ-покрытий, ламината и т.п. Практически безусадочная, поэтому риск возникновения трещин минимален. Прочность на сжатие - 20 МПа. Толщина слоя - 3-20мм. | 54 | серый | 25 | кг | 142,50 | 150,00 |
| 70 | НИВЕЛЛО ДУО БАУМИТ     |  | Смесь цементно-гипсовая BAUMIT NIVELLO DUO для полов нивелирующая | Смесь нивелирующая на основе цементно-гипсового вяжущего для внутренних работ. Применяется для выравнивания полов под финишную отделку - укладка плитки, в том числе под "теплый пол", линолеума, ПВХ-покрытий, ламината и т.п. Практически безусадочная, поэтому риск возникновения трещин минимален. Прочность на сжатие - 20 МПа. Толщина слоя - 2-20мм. | 54 | серый | 25 | кг | 193,90 | 204,10 |
| 71 | НИВЕЛЛО КВАТТРО БАУМИТ |  | Смесь цементная BAUMIT NIVELLO QUATTRO для полов нивелирующая     | Смесь нивелирующая, быстросохнущая 2-3 часа, класса CA-C20-F6 согласно нормам EN 13813. Применяется внутри помещений для окончательной финишной заливки горизонтальных минеральных оснований (бетон, цементно-песчаные стяжки) в любых бытовых и общественных помещениях. Применяется также в системах обогреваемых полов. Толщина слоя 1-20 мм.            | 54 | серый | 25 | кг | 285,77 | 300,81 |


**Штукатурки накрывочные цементные БАУМИТ для внутренних работ**

|    |                 |   |  |  |    |       |    |    |        |        |
|----|-----------------|---|--|--|----|-------|----|----|--------|--------|
| 72 | МПИ 25 БАУМИТ   |    | Штукатурка цементно-известковая BAUMIT MPI 25 для внутренних работ | Универсальная модифицированная выравнивающая цементно-известковая штукатурная смесь для ручного и механизированного нанесения на внутренние поверхности. Предназначена для выравнивания внутренних минеральных поверхностей (бетон, кирпич, шлакоблок) перед финишной отделкой. Не рекомендуется для выравнивания пено-газобетона. Толщина слоя - до 25мм. | 54 | серый | 25 | кг | 81,23  | 85,50  |
|    |                 |   |  |  |    | белый | 25 | кг | 99,91  | 105,17 |
| 73 | МПИ 25Л БАУМИТ  |   | Штукатурка цементно-известковая BAUMIT MPI 25L теплоизоляционная   | Модифицированная серая цементно-известковая тонкослойная выравнивающая смесь с добавлением перлита (теплоизолятора). Предназначена для выравнивания ручным или машинным способом любых внутренних минеральных основ (бетон, кирпич, шлакоблок и т.п.), особенно рекомендуется для пено-газобетона. Толщина одного слоя - 10-25 мм.                         | 54 | серый | 25 | кг | 107,42 | 113,07 |
| 74 | МПИ СЛИМ БАУМИТ |  | Штукатурка цементно-известковая BAUMIT MPI SLIM теплоизоляционная  | Модифицированная белая цементно-известковая тонкослойная выравнивающая смесь с добавлением перлита (теплоизолятора). Предназначена для выравнивания ручным или машинным способом любых внутренних минеральных основ (бетон, кирпич, шлакоблок и т.п.), особенно рекомендуется для пено-газобетона. Толщина одного слоя - 6-12 мм.                          | 54 | белый | 25 | кг | 127,00 | 133,69 |


**Штукатурки накрывочные цементные БАУМИТ для наружных работ**

|    |                 |   |   |  |    |       |    |    |        |        |
|----|-----------------|---|---|--|----|-------|----|----|--------|--------|
| 75 | МАНУ 1 БАУМИТ   |  | Штукатурка цементно-известковая BAUMIT MANU 1 выравнивающая       | Штукатурка для внутренних и наружных работ высокоадгезионная на цементно-известковой основе, предназначена для выполнения основного выравнивающего штукатурного слоя на прочных недеформируемых основаниях из тяжелого бетона, шлако- и керамзитобетона, шлакоблока, камня-ракушняка, всех типов кирпича и других материалов. Толщина слоя 8-20 мм на один слой. | 54 | серый | 25 | кг | 70,70  | 74,42  |
| 76 | МПА 35 БАУМИТ   |  | Штукатурка цементно-известковая BAUMIT MPA 35 для наружных работ  | Универсальная модифицированная цементно-известковая штукатурная смесь для ручного и механизированного нанесения на внутренние и наружные поверхности. Предназначена для выравнивания различных минеральных поверхностей (бетон, кирпич, шлакоблок) перед финишной отделкой. Не рекомендуется для выравнивания пено-газобетона. Толщина слоя - до 25мм.           | 54 | серый | 25 | кг | 99,09  | 104,31 |
| 77 | МПА 35 Л БАУМИТ |  | Штукатурка цементно-известковая BAUMIT MPA 35 L теплоизоляционная | Универсальная облегченная модифицированная цементно-известковая штукатурка с добавлением перлита (утеплителя) для механизированного и ручного нанесения на внутренние и внешние поверхности всех типов. Особенно рекомендуется для оснований из пено- и газобетона, керамических пустотелых блоков любых производителей. Толщина одного слоя - до 25мм.          | 54 | серый | 25 | кг | 113,07 | 119,03 |
| 78 | МВР УНИ БАУМИТ  |  | Штукатурка цементно-известковая BAUMIT MVR UNI теплоизоляционная  | Универсальная белая облегченная модифицированная цементно-известковая штукатурка с добавлением перлита (утеплителя) для механизированного и ручного нанесения на внутренние и внешние поверхности. Особенно рекомендуется для оснований из пено- и газобетона, керамических блоков всех типов. Толщина одного слоя - до 25мм.                                    | 54 | белый | 25 | кг | 120,18 | 126,50 |


**Смеси цементные кладочные БАУМИТ для клинкерных кирпичей**












|            |                        |   |   |  |              |    |    |        |        |
|------------|------------------------|---|---|--|--------------|----|----|--------|--------|
| 79         | КЛИНКЕР МЕРТЕЛЬ БАУМИТ |  | Смесь кладочная BAUMIT KLINKERMOERTEL для клинкерных кирпичей | Смесь кладочная цветная на основе трассового цемента для наружных работ предназначена для возведения стен из клинкерного кирпича. Характеризуется высокой пластичностью, удобством в применении. Особенно устойчива к появлениям высолов на поверхности. | светло-серый | 25 | кг | 260,81 | 274,53 |
|            |                        |   |   |  | серый        | 25 | кг | 285,72 | 300,75 |
|            |                        |   |   |  | темно-серый  | 25 | кг | 289,24 | 304,46 |
|            |                        |   |   |  | бежевый      | 25 | кг | 289,24 | 304,46 |
|            |                        |   |   |  | антрацит     | 25 | кг | 312,43 | 328,87 |
|            |                        |   |   |  | черный       | 25 | кг | 333,24 | 350,78 |
| коричневый | 25                     | кг  | 369,29  | 388,73   |              |    |    |        |        |

**Смеси цементные кладочные теплоизоляционные БАУМИТ**

|    |                   |   |  |  |    |       |    |    |       |        |
|----|-------------------|---|--|--|----|-------|----|----|-------|--------|
| 80 | ПЛАНОФИ КС БАУМИТ |  | Смесь кладочная BAUMIT PLANOFIX для газобетона | Смесь кладочно-шпатлевочная для внутренних и наружных работ на цементной основе предназначена для укладки стен блоками из теплоизоляционных ячеистых бетонов (газобетон, пенобетон, газосиликат и т.п.), также для приклеивания к минеральным основаниям теплоизоляционных панелей, может служить шпатлевкой для теплоизоляционных бетонов. Толщина слоя 1-3 мм. | 54 | серый | 25 | кг | 96,64 | 101,72 |
|----|-------------------|---|--|--|----|-------|----|----|-------|--------|


**Герметики силиконовые БАУМИТ**


|    |                |   |   |  |                        |     |    |        |        |
|----|----------------|---|---|--|------------------------|-----|----|--------|--------|
| 81 | СИЛИКОН БАУМИТ |  | Герметик силиконовый BAUMIT SILIKON универсальный | Силиконовый высококачественный кислотный герметик, стойкий к ультрафиолету, плесени и грибкам, для высокоэластичного уплотнения и заполнения любых швов внутри и снаружи помещений, также для склеивания и уплотнения различных элементов (металл, стекло, керамика, пластик, резина и т.д.). Не окрашивается. | 10 оттенков + белый    | 310 | мл | 183,54 | 193,20 |
|    |                |   |   |  | 3 оттенка + прозрачный | 310 | мл | 170,43 | 179,40 |
|    |                |   |   |  | 11 оттенков            | 310 | мл | 190,10 | 200,10 |

| Гидроизоляция латексная БАУМИТ |                               |   |  |   |               |              |     |      |        |        |
|--------------------------------|-------------------------------|---|--|---|---------------|--------------|-----|------|--------|--------|
| 82                             | БАУМИТ ПРУФ                   |    | Мастика латексная BAUMIT PROOF гидроизоляционная     | Однокомпонентная вододисперсионная гидроизоляционная смесь, после высыхания образует эластичную паропроницаемую и абсолютно водонепроницаемую мембрану для гарантированной гидроизоляции стен и полов внутри помещений. Применяется на всех типах основания. Является идеальной подложкой для последующей укладки плитки.                               | матовый       | светло-серый | 7   | кг   | 848,09 | 892,73 |
| Ленты гидроизоляционные БАУМИТ |                               |   |  |   |               |              |     |      |        |        |
| 83                             | СТРАП БАУМИТ                  |    | Лента прорезиненная BAUMIT STRAP гидроизоляционная   | Прорезиненная армированная щелочестойкая лента с выступающей по обеим сторонам стеклосеткой предназначена для герметизации и гидроизоляции вертикальных и горизонтальных стыков и швов при использовании гидроизоляционных смесей и мастик всех типов - лента "втапливается" в слой гидроизоляции и обеспечивает долговременную защиту от воды и влаги. | 12см x 50м.п. | синий        | 1   | м.п. | 38,00  | 40,00  |
| Профили БАУМИТ (Германия)      |                               |   |  |   |               |              |     |      |        |        |
| 84                             | УГЛОВОЙ ПВХ С СЕТКОЙ БАУМИТ   |    | Профиль ПВХ УГЛОВОЙ с сеткой 100x150мм BAUMIT        | Специальный негибкий угловой профиль с клееной широкой стеклосеткой для отделки и упрочнения внутренних и наружных углов при армировании стеклосеткой фасадов зданий, также для инсталляции "мокрых" систем утепления всех типов.   | 100 шт        | белый        | 2,5 | м.п. | 64,24  | 67,62  |
| 85                             | ОКОННЫЙ ПВХ С СЕТКОЙ БАУМИТ   |    | Профиль ПВХ ОКОННЫЙ примыкающий с сеткой BAUMIT      | Специальный примыкающий профиль для герметичной защиты и отделки мест примыкания штукатурного декоративного слоя к оконным и дверным проемам, также для инсталляции "мокрых" систем утепления всех типов.   | 50 шт         | белый        | 2,6 | м.п. | 147,42 | 155,18 |
| 86                             | КАПЕЛЬНИК ПВХ С СЕТКОЙ БАУМИТ |    | Профиль ПВХ КАПЕЛЬНИК с сеткой 100x150мм BAUMIT      | Специальный негибкий угловой профиль с клееной стеклосеткой для отделки и упрочнения горизонтальных кромок при армировании стеклосеткой фасадов зданий, также для инсталляции "мокрых" систем утепления всех типов.   | 10 шт         | белый        | 2,5 | м.п. | 278,59 | 293,25 |
| 87                             | ЦОКОЛЬНЫЙ БАУМИТ              |    | Профиль алюминиевый со слезником ЦОКОЛЬНЫЙ БАУМИТ    | Специальный алюминиевый профиль (со слезником против скопления воды) для закрепления нижнего слоя утеплителя на фасадах зданий при инсталляции "мокрых" систем утепления всех типов.  | 10 шт         | 50 мм        | 2,5 | м.п. | 137,66 | 144,90 |
|                                |                               |   |  |   | 10 шт         | 80 мм        | 2,5 | м.п. | 221,23 | 232,88 |
|                                |                               |   |  |   | 10 шт         | 100 мм       | 2,5 | м.п. | 262,20 | 276,00 |
| 88                             | ДЛЯ НЕПРЯМЫХ УГЛОВ БАУМИТ     |    | Профиль ПВХ ДЛЯ НЕПРЯМЫХ УГЛОВ БАУМИТ                | Специализированный гибкий профиль для укрепления и защиты нестандартных внутренних и наружных углов.  | 50 м.п.       | белый        | 1   | м.п. | 55,06  | 57,96  |
| 89                             | АРОЧНЫЙ ПВХ С СЕТКОЙ БАУМИТ   |    | Профиль ПВХ АРОЧНЫЙ с сеткой 100x120мм BAUMIT        | Специальный гибкий арочный угловой профиль с клееной широкой стеклосеткой для отделки и упрочнения внутренних и наружных углов при армировании стеклосеткой криволинейных арочных конструкций фасадов зданий, также для инсталляции "мокрых" систем утепления всех типов.   |               | белый        | 2,5 | м.п. | 172,72 | 181,82 |
| 90                             | УГЛОВОЙ ШТУКАТУРНЫЙ БАУМИТ    |  | Профиль оцинкованный УГЛОВОЙ 10мм штукатурный BAUMIT | Профили для штукатурных работ.  |               |              | 2,5 | м.п. | 83,25  | 87,63  |
| 91                             | МАЯК ШТУКАТУРНЫЙ БАУМИТ       |  | Профиль оцинкованный МАЯЧНЫЙ 6мм штукатурный BAUMIT  |   |               |              | 3   | м.п. | 86,26  | 90,80  |
| 92                             | ЦОКОЛЬНЫЙ ШТУКАТУРНЫЙ БАУМИТ  |  | Профиль оцинкованный ЦОКОЛЬНЫЙ штукатурный BAUMIT    |   |               |              | 3   | м.п. | 251,32 | 264,55 |
| 93                             | ОКОННЫЙ ПВХ БЕЗ СЕТКИ БАУМИТ  |   | Профиль ПВХ ОКОННЫЙ примыкающий без сетки BAUMIT     |   |               |              | 2,6 | м.п. | 123,56 | 130,07 |
|                                |                               |   |  |   |               |              |     |      |        |        |



## WKRET-MET

| Дюбели для крепления утеплителя из ПЕНОПОЛИСТИРОЛА и ЭКСТРУДИРОВАННОГО ПОЛИСТИРОЛА  |            |   |   |  |             |   |    |      |      |  |
|---|------------|---|---|--|-------------|---|----|------|------|--|
| 94  | ДЮБЕЛЬ LTX |  | Дюбель фасадный с короткой распорной базой LTX с нейлоновым гвоздем                   | Фасадный дюбель LTX с нейлоновым стержнем предназначен для крепления легких термоизоляционных материалов (пенополистирол, экструдированный полистирол и т.п.) к внешним поверхностям из плотных и неплотных строительных материалов (бетон, однородный полнотелый кирпич, пустотелый кирпич, шлакоблок, газобетон и т.п.). Дюбель изготовлен из ударопрочного полипропилена, втулки дюбелей - из полиэтилена, стержень - из полиамида, армированного стекловолокном, что обеспечивает высокую ударную прочность и устойчивость к отрицательным температурам (стержень не становится хрупким и не ломается при отрицательных температурах, как в случае со стержнями из полипропилена). Дюбель сертифицирован для применения в странах Евросоюза. | 10 x 70 мм  | 1 | шт | 1,37 | 1,44 |  |
|   |            |   |   |  | 10 x 90 мм  | 1 | шт | 1,45 | 1,53 |  |
|   |            |   |   |  | 10 x 110 мм | 1 | шт | 1,50 | 1,58 |  |
|   |            |   |   |  | 10 x 120 мм | 1 | шт | 1,79 | 1,88 |  |
|   |            |   |   |  | 10 x 140 мм | 1 | шт | 1,98 | 2,08 |  |
|   |            |   |   |  | 10 x 160 мм | 1 | шт | 2,29 | 2,41 |  |
|   |            |   |   |  | 10 x 180 мм | 1 | шт | 2,49 | 2,62 |  |
|   |            |   |   |  | 10 x 200 мм | 1 | шт | 2,79 | 2,93 |  |
|   |            |   |   |  | 10 x 220 мм | 1 | шт | 3,21 | 3,38 |  |
| 10 x 260 мм   | 1          | шт  | 3,42  | 3,60   |             |   |    |      |      |  |
| Дюбели для крепления утеплителя из МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ (Польша) в полнотелое основание |            |   |   |  |             |   |    |      |      |  |
| 95  | ДЮБЕЛЬ LMX |  | Дюбель фасадный с короткой распорной базой LMX с оцинкованным гвоздем и термоголовкой | Фасадный дюбель LMX с металлическим оцинкованным стержнем предназначен для крепления минераловатных плит всех типов или тяжелых утеплителей к внешним поверхностям из плотных строительных материалов (бетон, однородный полнотелый кирпич и т.п.). Дюбель изготовлен из ударопрочного полипропилена, втулки дюбелей - из полиэтилена, стержень - электролитически оцинкованный металл. Головка стержня - ударопрочный полиамид. Наличие головки убирает "мостик холода" между телом фасада и окружающей средой. Черепичный виток резьбы стержня не дает ему возможности выйти из дюбеля, но стержень можно выкрутить. Дюбель сертифицирован для применения в странах Евросоюза.   | 10 x 70 мм  | 1 | шт | 2,56 | 2,69 |  |
|   |            |   |   |  | 10 x 90 мм  | 1 | шт | 3,16 | 3,33 |  |
|   |            |   |   |  | 10x110 мм   | 1 | шт | 3,50 | 3,68 |  |
|   |            |   |   |  | 10 x 120 мм | 1 | шт | 3,61 | 3,80 |  |
|   |            |   |   |  | 10 x 140 мм | 1 | шт | 4,01 | 4,22 |  |
|   |            |   |   |  | 10 x 160 мм | 1 | шт | 4,31 | 4,54 |  |
|   |            |   |   |  | 10 x 180 мм | 1 | шт | 4,77 | 5,02 |  |
|   |            |   |   |  | 10 x 200 мм | 1 | шт | 4,82 | 5,08 |  |

|  |            |   |  |   |             |   |    |      |      |
|--|------------|---|--|---|-------------|---|----|------|------|
|  |            |   |  |   | 10 x 220 мм | 1 | шт | 5,67 | 5,97 |
|  |            |   |  |   | 10 x 260 мм | 1 | шт | 6,29 | 6,62 |
| <b>Дюбели для крепления утеплителя из МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ (Польша) в пустотелое основание</b> |            |   |  |   |             |   |    |      |      |
| 96   | ДЮБЕЛЬ LFM |  | <p>Дюбель фасадный с удлиненной распорной базой LFM с оцинкованным гвоздем и термоголовкой</p> | <p>Фасадный дюбель LFM с металлическим оцинкованным стержнем предназначен для крепления минераловатных плит всех типов или тяжелых утеплителей к внешним поверхностям из легких или пустотелых строительных материалов (пустотелый кирпич, шлакоблок, пеноблоки, газоблоки и т.п.). Увеличенная распорная база позволяет надежно закрепить дюбель в неплотном материале. Дюбель изготовлен из ударопрочного полипропилена, втулки дюбелей - из полиэтилена, стержень - электролитически оцинкованный металл. Головка стержня - ударопрочный полиамид. Наличие головки убирает "мостик холода" между телом фасада и окружающей средой. Черепичный виток резьбы стержня не дает ему возможности выйти из дюбеля, но стержень можно выкрутить. Дюбель сертифицирован для применения в странах Евросоюза.</p> | 10 x 140 мм | 1 | шт | 4,28 | 4,50 |
|  |            |   |  |   | 10 x 160 мм | 1 | шт | 4,47 | 4,71 |
|  |            |   |  |   | 10 x 180 мм | 1 | шт | 5,30 | 5,57 |
|  |            |   |  |   | 10 x 200 мм | 1 | шт | 5,66 | 5,95 |
|  |            |   |  |   | 10 x 220 мм | 1 | шт | 6,58 | 6,93 |
|  |            |   |  |   | 10 x 260 мм | 1 | шт | 7,78 | 8,19 |
|  |            |   |  |   | 10 x 300 мм | 1 | шт | 8,78 | 9,25 |
| <b>НАДЕЕМСЯ НА ДОЛГОСРОЧНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО!</b>  |            |   |  |   |             |   |    |      |      |