

Baumacol FlexTop

Высокоэластичная клеевая смесь ФлексТоп



baumit.com

Материал	Высокоэластичная, тиксотропная, модифицированная, цементная клеевая смесь для укладки облицовочных плиток различного вида и размера. Водо- и морозостойкая. Соответствует классу Ц.1.3К4 согласно ДСТУ Б В.2.7-126:2011 и классу C2TE S1 согласно европейских норм EN 12004; 12002.														
Применение	Предназначена для облицовки подготовленных деформируемых оснований, подвергающихся высоким механическим и термическим нагрузкам плитами с низким водопоглощением (плитками из гранита, мозаики, натурального и искусственного камня, керамогранита), а также керамической плиткой, при укладке плитки на плитку, на минеральные основания (бетонные, цементные, гипсовые и ангидритные основания). Не предназначена для облицовки из натурального и искусственного камня светлых пород. Для облицовки душевых, бассейнов, емкостей для хранения воды, балконов, террас, полов с электрическим и водяным подогревом, эксплуатируемых кровель, фасадов и других конструкций жилых, административных зданий. Применяется снаружи и внутри зданий. Для облицовки материалами светлых пород - FlexMarmor.														
Технические данные	<p>(при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 60%)</p> <table border="1"> <tr> <td>Расход клеевой смеси:</td> <td>от 1,5 до 7 кг/м² (в зависимости от толщины клеевого слоя)</td> </tr> <tr> <td>Расход воды, около: Время использования готовой смеси, не более:</td> <td>6 л/ 25 кг сухой смеси 4 час.</td> </tr> <tr> <td>Открытое время, не менее:</td> <td>20 мин.</td> </tr> <tr> <td>Время корректировки, не менее:</td> <td>10 мин.</td> </tr> <tr> <td>Прочность сцепления с основанием, не менее:</td> <td>1,4 МПа</td> </tr> <tr> <td>Рекомендуемая толщина клеевого слоя:</td> <td>2-10 мм</td> </tr> <tr> <td>Температура воздуха и основания при нанесении:</td> <td>от +5°C до +30°C</td> </tr> </table>	Расход клеевой смеси:	от 1,5 до 7 кг/м ² (в зависимости от толщины клеевого слоя)	Расход воды, около: Время использования готовой смеси, не более:	6 л/ 25 кг сухой смеси 4 час.	Открытое время, не менее:	20 мин.	Время корректировки, не менее:	10 мин.	Прочность сцепления с основанием, не менее:	1,4 МПа	Рекомендуемая толщина клеевого слоя:	2-10 мм	Температура воздуха и основания при нанесении:	от +5°C до +30°C
Расход клеевой смеси:	от 1,5 до 7 кг/м ² (в зависимости от толщины клеевого слоя)														
Расход воды, около: Время использования готовой смеси, не более:	6 л/ 25 кг сухой смеси 4 час.														
Открытое время, не менее:	20 мин.														
Время корректировки, не менее:	10 мин.														
Прочность сцепления с основанием, не менее:	1,4 МПа														
Рекомендуемая толщина клеевого слоя:	2-10 мм														
Температура воздуха и основания при нанесении:	от +5°C до +30°C														
Форма поставки	Мешок 25 кг, 54 мешка на поддоне = 1350 кг.														
Хранение	В сухом месте на деревянных поддонах, в заводской упаковке — 12 месяцев.														
Основание	<p>Основание должно быть сухим, не промерзлым, прочным, способным нести нагрузку, очищенным от пыли, грязи, масел, жиров, смазок, остатков старой краски и соответствовать требованиям СНИП 3.04.01-87, ДБН В.2.6-22-2001. Непрочные участки поверхности удалить. Сколы, раковины, трещины восстановить с использованием ремонтных смесей Baumit. Основания, поврежденные микроорганизмами, очистить механическим способом и обработать составом Baumit SanierLösung.</p> <p>Пригодна для нанесения на: предварительно прогрунтованные основания, бетон, газобетон, цементные и гипсовые штукатурки, гипсокартонные плиты, ангидритные полы, полы с электрическим и водяным подогревом.</p> <p>Непригодна для нанесения на: деревянные, металлические, полимерные основания.</p> <p>Подготовка основания: впитывающие основания — глубокопроникающая грунтовочная смесь Baumit Grund; не впитывающие основания — грунтовочная смесь Baumit SuperGrund.</p> <p>Для выравнивания поверхностей следует нанести на стену/ пол выравнивающую ремонтную смесь Baumacol Preciso.</p>														

<p>Способ применения</p>	<p>Зубчатый шпатель: 3x3 мм — для укладки мозаики. Зубчатый шпатель: 6x6 мм — при укладке плитки с гладкой тыльной стороной. Зубчатый шпатель: 10x10 мм — при укладке плитки с рифленой тыльной стороной.</p> <p>Замешивание: 25 кг сухой смеси Baumacol FlexTop засыпать в емкость к 6 литрам чистой воды, замешивать с помощью строительного миксера в течение 3 мин. до образования однородной массы без комков. Выдержать 5 мин. и повторно перемешать.</p> <p>В приготовленный клеевой раствор не добавлять воду и другие материалы. Всегда замешивать все содержимое мешка.</p> <p>Нанесение и укладка: Плитку и основание предварительно не смачивать! Гладкой стороной зубчатого шпателя нанести на поверхность слой клеевого раствора, после чего разровнять слой зубчатой стороной шпателя (шпатель необходимо держать под углом 45° к поверхности). После укладки облицовочного материала следует удалить влажной губкой возможные остатки клеевого раствора.</p> <p>При облицовке фасадных поверхностей и поверхностей во влажных помещениях для приклеивания плитки применяется комбинированный метод: клеевой раствор следует наносить на основание слоем толщиной в размер зубца шпателя, а также на тыльную сторону облицовочного материала слоем около 1 мм.</p> <p>Приготовленный клеевой раствор использовать в течение 4 часов. Плитку необходимо уложить не позже 30 мин. с момента нанесения клеевого раствора Baumacol FlexTop. Корректировку плитки провести в течение 10 мин. после ее укладки.</p> <p>Расшивку швов выполнить через: 48 часов (для полов), 12 часов (для стен).</p> <p>В течение 48 часов после укладки плитки облицовочную поверхность не подвергать механическому воздействию.</p> <p>При выполнении вышеуказанных работ соблюдать требования ДБН В.2.6-22:2001, а также технологических карт «Baumit».</p>
<p>Указания по безопасности</p>	<p>При работе с материалом руководствоваться общестроительными правилами безопасности. Использовать защитные перчатки, очки и спецодежду.</p>
<p>Общие указания</p>	<p>Не работать при температуре ниже +5⁰С и выше +30⁰С, при воздействии на поверхность прямого солнечного света, дождя, сильного ветра или сквозняка. Принимать меры для устранения воздействия указанных факторов.</p> <p>Высокая влажность воздуха и низкие температуры могут значительно увеличить время твердения клеевого раствора.</p> <p>Не добавлять в клеевой раствор добавки, не рекомендованные производителем.</p> <p>При образовании «пленки» на клеевом растворе нельзя проводить дальнейшее производство работ, а клеевой раствор следует удалить!</p> <p>Технические характеристики указаны при температуре +20⁰С и относительной влажности воздуха 60%. При других параметрах приведенные характеристики могут меняться.</p>
<p>Гарантия производителя</p>	<p>Производитель гарантирует вышеизложенные характеристики клеевой смеси Baumacol FlexTop при выполнении правил транспортировки, хранения, приготовления и производства всего комплекса работ. Производитель не несет ответственности за неправильное использование материала, а также применение его в других целях и условиях, не указанных в данном техническом описании.</p>

Устные и письменные рекомендации по практическому применению материалов, которые мы предоставляем на основании собственного опыта и в соответствии с современным уровнем науки и техники с целью поддержки покупателей (потребителей), ни к чему нас не обязывают. Эти рекомендации не являются основанием для каких-либо договорных правовых отношений или дополнительных обязательств по договору купли-продажи. Наши рекомендации не освобождают покупателя от самостоятельной проверки пригодности наших материалов для использования по назначению.