

Baumit DuoTop

Акриловая штукатурка Баумит ДуоТоп

Материал	Водоотталкивающая, эластичная, устойчивая к механическим нагрузкам и атмосферным воздействиям, стойкая к ультрафиолетовому излучению и влиянию микроорганизмов, тонкослойная декоративная пастообразная штукатурная смесь на основе водной дисперсии акриловых полимеров со структурой «короед», «барашек». Для ручного и механизированного нанесения. Удобная в применении, экологически безопасная.		
Применение	Предназначена для устройства декоративно-отделочного слоя в системах теплоизоляций Baumit, а также для отделки бетонных, подготовленных новых и старых оштукатуренных поверхностей. Для декоративной отделки снаружи и внутри зданий. Обязательное грунтование Baumit UniPrimer, перед нанесением декоративной штукатурки!		
Технические характеристики	(при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 60%)		
	Коэффициент теплопроводности λ , около: Коэфф. сопротивления паропроницаемости μ , около: Объемная плотность, около: Цвет:	0,7 Вт/(м·К) 121 1,70 кг/дм ³ 88 цветов коллекции Баумит Taste of Life от +5°C до +30°C	
	Температура воздуха и основания при нанесении:		
	Структура:	«барашек»	«короед»
	Размер зерна, мм:	1,5	2,0
Расход штукатурки: кг/м ² , около:	2,5	2,8	
Форма поставки	Ведро 30 кг, 16 ведер на поддоне = 480 кг.		
Хранение	В сухом, прохладном месте на деревянных поддонах, в заводской упаковке - 12 месяцев.		
Классификация согласно закона о химических веществах	Не подлежит обязательной классификации. S 2: Не давать детям S 24: Избегать попадания в глаза S 25: Избегать попадания на кожу S 36/37/39: Использовать защитную одежду и обувь, защитные очки/защитную маску		
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 основания предварительно прогрунтованные Baumit UniPrimer:</p> <ul style="list-style-type: none"> - армировочный гидрозащитный слой в системах теплоизоляций Баумит; - затвердевшие известковые, цементно-известковые, цементные штукатурки и бетон; - старые, прочно держащиеся силикатные краски и штукатурки (после предварительных проб); - гипсовые и гипс содержащие штукатурки (после предварительных проб); - гипсокартонные листы, предварительно прогрунтованные 2 слоями Baumit SperrGrund. <p>Непригодна для нанесения на:</p> <ul style="list-style-type: none"> - полимерные материалы, лаковые или масляные пленки, клеевые и дисперсионные краски, дерево, металл; - минеральные основания до момента окончания процессов твердения или содержащие повышенное количество влаги. 		
Способ применения	Замешивание: штукатурную смесь тщательно перемешать с помощью строительного миксера до получения рабочей консистенции. При необходимости добавить чистой воды не более 160 мл на ведро 30 кг. Для обеспечения равномерности цвета добавлять одинаковое кол-во воды! Неправильная консистенция смеси приведет к дефектам при производстве работ (перерасход штукатурки, пятна, «залысины», цветовые оттенки). Не добавлять другие материалы, не рекомендованные производителем!		

	<p>Последовательность нанесения слоев: 1-й – универсальная грунтовочная смесь Baumit UniPrimer; Технологический перерыв – не менее 24 часов; 2-й – акриловая декоративная штукатурка Baumit DuoTop в заданной структуре и цвете.</p> <p>Нанесение: Не ранее чем через 24 часа после нанесения грунтовочной смеси Baumit UniPrimer при помощи шпателя из нержавеющей стали равномерно нанести готовую штукатурную смесь Baumit DuoTop толщиной в размер зерна. Работы в границах одной захватки выполнять без перерыва.</p> <p>Структура «короед»: Через некоторое время структурировать пластмассовой теркой вертикально, горизонтально или вкруговую.</p> <p>Структура «барашек»: Сразу после нанесения структурировать пластмассовой теркой круговыми движениями.</p> <p>При выполнении вышеуказанных работ соблюдать требования действующих норм и правил, 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 по устранению воздействия указанных факторов.</p> <p>Расход материала указан средний на гладкое, правильно подготовленное и прогрунтованное Baumit UniPrimer основание. На шероховатых и непрогрунтованных основаниях расход материала будет выше.</p> <p>Заполнители, используемые в декоративных штукатурках Baumit, являются натуральными природными материалами.</p> <p>Равномерность цвета гарантируется только в рамках поставки одной партии материала.</p> <p>В системах теплоизоляции Baumit необходимо учитывать коэффициент светоотражения НВW (не ниже 25%-см. цветовой веер Life).</p> <p>Высокая влажность воздуха и низкие температуры или резко изменяющиеся погодные условия могут значительно увеличить время твердения штукатурки, а также вызвать цветовые различия (пятна).</p> <p>Меры предосторожности: Закрывать поверхности, соприкасающиеся с отделочными участками, особенно стекло, керамику, клинкер, природный камень, лак и металл. Брызги сразу удалять водой. Инструмент промыть водой сразу после использования. Засохшую штукатурку можно удалить только растворителями или механически.</p> <p>Технические характеристики изложены при температуре +20°С и относительной влажности воздуха 60%. При других параметрах приведенные характеристики могут меняться.</p> <p>Окраска декоративного покрытия: - акриловая краска Baumit GranoporColor - силиконовая краска Baumit SilikonColor - акриловая краска Baumit StyleColor - нанокраска Baumit NanoporColor</p>
<p>Гарантия производителя</p>	<p>Производитель гарантирует вышеизложенные характеристики акриловой декоративной штукатурной смеси Baumit DuoTop 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.