



Баумит ДуоТоп

Baumit DuoTop



Продукт	Готово за полагане, органично свързващо, пастообразно крайно покритие, за външно приложение. Отговаря на хармонизиран стандарт EN 15824:2009.	
Състав	Органични свързващи вещества, минерални пълнители и пигменти, вода, добавки.	
Приложение	Водоотблъскващ покривен слой, за външно приложение, пригоден също като крайно покритие при Баумит Инегрирани топлоизолационни системи.	
Технически данни	Зърнометрия:	1,5 mm – 2 mm
	Съдържание на сухо вещество:	около 79 %
	Обемна плътност:	около 1,65 kg/dm ³
	pH-стойност:	около 12
	Коефициент на топлопроводност, λ _d :	около 0,7 W/mK
	Число на дифузно съпротивление, μ:	около 120
	S _D -стойност	около 0,12 m (при 1 mm дебелина)
	Коефициент на водопоглъщане, w:	< 0,1 kg/m ² .h ^{0,5}
	Цветовете:	Доставя се в 380 цвята от цветовия каталог на Баумит "Life" (завършващи на цифри 6, 7, 8 и 9).
	<u>Разходна норма:</u>	
	при структура K 1,5	около 2,5 kg/m ²
	при структура R 2	около 2,6 kg/m ²
	<u>Покриваемост:</u>	
	при структура K 1,5	около 10 m ² / 25 kg кофа
	при структура R 2	около 9,5 m ² / 25 kg кофа
Класификация според закона за химикалите	По-подробна информация можете да откриете на страницата www.baumit.com или като изискате от производителя Листа с данни за безопасност на продукта (в съответствие с Параграф 31 и Приложение II на Наредба № 1907/2006 на Европейския парламент и съвет от 18.12.2006 г.)	
Форма на доставка	Пластмасови кофи 25 kg; 1 палет = 24 кофи = 600 kg.	
Съхранение	На хладно и без опасност от замръзване място, в затворена оригинална опаковка, срок на съхранение 12 месеца.	
Гаранция за качество	Вътрешен контрол на качеството в собствена заводска лаборатория.	
Мерки за безопасност	Да се избягва досег с кожата и очите. Да се използва подходящо предпазно облекло, ръкавици и очила. Неотложна помощ: При допир с кожата веднага да се съблече облеклото и засегнатото място да се измие старателно с вода и сапун. В случай на попадане на пръски в очите, същите да се изплакнат с вода в продължение на 10–15 min, при попадане в устата – да се изплакне и да се изпие около 0,5 l вода. В случай на нужда, се консултирайте с лекар. Да се пази от деца. След изсъхване, продуктът не е опасен за здравето.	

Обработка

1. Основа

Основата трябва да съответства на действащите стандарти и наредби, да бъде суха, обезпрашена, да няма несвързали частици, с достатъчна носимоспособност, да няма остатъци от бои, от кофражни масла и да е без изцветявания, достатъчно грапава, както и с еднаква (равномерна) попиваща способност.

Преди нанасянето на Баумит ДуоТоп върху пресни варо-циментови мазилки и шпакловки, трябва да се изчака технологично време за съхнене минимум 1 ден на всеки милиметър дебелина на слоя или не по-малко 28 дни за всички слоеве!

Мазилка Баумит ДуоТоп е пригодна за:

- Варови, варо-циментови и циментови мазилки
- Бетон и други минерални основи
- Стари, запазени (с добро сцепление) покрития от минерални, дисперсни и силикатни бои и мазилки
- Гипсови мазилки

Мазилка Баумит ДуоТоп не е пригодна за:

- Пресни варови, варо-циментови и циментови мазилки и варови замазки
- Лакови и маслени слоеве, смоли и синтетични материали

Всички основи трябва да бъдат предварително обработени с Баумит УниПраймер – универсален грунд (технологично време за съхнене минимум 24 часа)

2. Информация за основи, специфични за дадения продукт:

- Свободните частици от повърхости, които задържат прах или пясък, се отстраняват механично
- Остатъци от лак, смола или кофражни масла се почистват със съответния препарат или с пароструйка
- Замърсени или стари повърхности се обработват механично
- Изветрели минерални бои, негарантиращи добро сцепление, се отстраняват механично
- Изцветявания, причинени от соли, се отстраняват механично и ако е необходимо се прилагат саниращи мерки
- Увредени респективно напукани повърхности се измазват със съответната шпакловка

Нанасяне

Баумит ДуоТоп се нанася върху чисти, сухи и здрави основи, които са обработени 24 часа преди това с Баумит УниПраймер. Непосредствено преди полагането, съдържанието на кофата се разбърква добре с бъркалка на бавни обороти.

Материалът се изтегля равномерно с неръждаема маламашка на дебелина, равна на едрината на максималното зърно. След това повърхността се пердаши по желания начин. Да се работи равномерно и без прекъсвания.

Драскана структура:

Веднага след изтеглянето, мазилката се структурира в кръг с пластмасова пердашка.

Влачена структура:

След леко засъхване на мазилката, тя се структурира равномерно с помощта на пластмасова пердашка в желаната посока (хоризонтално, вертикално или в кръг).

Изграждане на покритието:

- 1 x Баумит УниПраймер (технологично време за съхнене минимум 24 часа)
- 1 x Баумит ДуоТоп

**Указания и
обща
положения**

Да не се нанася при температури (на въздуха, основата, материала) по-ниски от +5°C. Фасадата да се защити по подходящ начин от директно слънцегреене, дъжд или силен вятър (например с фасадни мрежи). Висока влажност на въздуха (над 75–80 %) и ниски температури (например през късна есен или ранна пролет) могат значително да увеличат времето за съхнене и да променят цвета неравномерно. Високите температури скъсяват времето за съхнене (възможно е прегаряне на покритието).

Да се покриват и обезопасят пространствата около обработваните повърхности, особено прозорци, врати и други подобни конструкции. Замърсените повърхности и инструментите се почистват веднага след употреба с вода.

В областите с повишена опасност от поява на водорасли и гъбички по фасадата (напр. сенчести и влажни места с интензивно залесяване) се препоръчва полагане на мазилка с повишено съдържание на противогъбична добавка (при поръчката на материала да се отбележи – с противогъбична добавка).

Мазилката се доставя в цветове, в съответствие с цветовия каталог Баумит "Life". Еднаквост в цвета може да се гарантира само при мазилка от една и съща партида. Възможна е разлика в цвета на оригиналния продукт спрямо цветовия каталог по технологични причини (например при проблемна основа), което не трябва да бъде причина за рекламация. При поръчка трябва да бъде ясно обозначен видът на материала, едрината на зърното и видът структура, както и съответният номер на цвета.

Техническите препоръки по отношение на приложението, които ние, в съответствие с настоящото ниво на научните и практически познания, писмено или устно даваме в подкрепа на купувачите и работещите с нашите продукти, са необвързващи и не са основание нито за договорни юридически отношения, нито за допълнителни задължения, произтичащи от договора за покупка. Те не освобождават купувачите от необходимостта сами да проверят приложимостта на продуктите съгласно указанията.