

Баумит ДуоТоп

Пастообразно крайно покритие



- **Еластична**
- **Водоотблъскваща**
- **Изгодна**

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 като крайно покритие и при Баумит Интегрирани топлоизолационни системи.

Технически данни

Реакция на огън:	A2 s1 d0 FIRES-CR-216-11-AURE
Стандарт:	EN 15824
Обемна плътност:	ок. 1.7 kg/dm ³
sd-стойност:	< 0.4 m (при 2 mm дебелина)
Число на дифузно съпротивление на водни пари μ :	ок. 120 - 140
V-стойност:	V2
Коефициент на топлопроводност:	ок. 0.700 W/mK
w-стойност:	< 0.1 W3

	ДуоТоп K1,5; структура: драскана	ДуоТоп R2; структура: влачена
Рандеман	ок. 10 m ² /кофа	ок. 9.6 m ² /кофа
Зърнометрия	1.5 mm	2 mm
Разход	ок. 2.5 kg/m ²	ок. 2.6 kg/m ²

Представените данни за разхода са ориентировъчни. Действителният разход зависи от грапавостта и попиващата способност на основата, както и от техниката, и качеството на полагане. Практическият опит показва, че е добре да се предвиди преразход от ок. 10 %.



Форма на доставка Кофа 25 кг, 1 палет = 32 кофи = 800 кг

Съхранение На сухо, хладно, без опасност от замръзване място, в затворени оригинални опаковки, срок на съхранение 12 месеца.

Гаранция за качество Собствен контрол на качеството в заводска лаборатория.

Класификация според закона за химикалите По-подробна информация можете да откриете на страница www.baumit.com или като изискате Листа с данни за безопасност на продукта от производителя (в съответствие с чл. 31 и Приложение II на Наредба № 1907/2006 на Европейския парламент и съвет от 18.12.2006 г.).

Основа	<p>Основата трябва да бъде суха, обезпашена, с достатъчна носимоспособност, да няма несвързали частици, да няма остатъци от боя и кофражни масла, да е без изцветявания, достатъчно грапава, както и с равномерна попиваща способност.</p> <p>Мазилка Баумит ДуоТоп е пригодна за:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Варови, варо-циментови и циментови мазилки ■ Бетон и други минерални основи ■ Стари, но с добро сцепление минерални покрития, дисперсни и силикатни бои и мазилки <p>Мазилка Баумит ДуоТоп не е пригодна за:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Пресни варови, варо-циментови и циментови мазилки и варови бои ■ Лакови и маслени слоеве, туткалови бои и синтетични материали <p>Информация за основи, специфични за дадения продукт:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Повърхности, които отделят прах или песъчинки, се почистват механично ■ Остатъци от лак, смола или кофражни масла се почистват със съответни препарати и пароструйка ■ Замърсени или стари повърхности се отстраняват механично ■ Изветрели минерални бои, без 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 с подходяща шпакловка
Подготовка на основата	<p>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 от 28 дни за всички слоеве!</p> <p>Всички основи се обработват предварително с Баумит УниПраймер – универсален грунд (да се спази технологичното време за съхнене на грунда преди нанасяне на мазилката - минимум 24 часа).</p>
Преработка	<p>Баумит ДуоТоп се нанася върху чисти, сухи и здрави основи, подготвени 24 часа по-рано с Баумит УниПраймер. Непосредствено преди полагането, съдържанието на кофата се разбърква добре с електрическа 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 в рамките на една отделна фасадна повърхност.</p> <p>Драскана структура: Веднага след изтеглянето, мазилката се структурира в кръг с пластмасова пердашка.</p> <p>Влачена структура: Кратко време след изтеглянето (за да „дръпне“ леко), мазилката се структурира равномерно с пластмасова пердашка в желаната посока (хоризонтално, вертикално или в кръг).</p> <p>Изграждане на покритието:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 1 x Баумит УниПраймер (технологично време за съхнене минимум 24 часа) ■ 1 x Баумит ДуоТоп
Указания и общи положения	<p>Температурата на въздуха, основата и материала по време на преработка, свързване и набиране на якост на мазилката не трябва да бъде под +5 °C и да не е по-висока от +30 °C. Препоръчва се при работа фасадата да се пази от директно слънцегреене, дъжд или вятър; в противен случай фасадата трябва да се защити по подходящ начин (например с фасадни мрежи). Високата влажност на въздуха (над 70%) и/или ниските температури (напр. късна есен) могат значително да удължат времето на съхнене и да променят неравномерно цвета. Високите температури през лятото скъсяват времето на съхнене и могат да доведат до прегряване на покритието. Мазилката да не се смесва с други продукти. Да се покриват и обезопасят пространствата около обработваните повърхности, особено прозорци, врати и други подобни конструкции. Замърсените повърхности и инструментите се почистват веднага след приключване на работа 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). Преди всяко последващо покритие върху Баумит ДуоТоп трябва да се изчака технологично време за съхнене на мазилката от минимум 48 часа (отнесено към температура от 20 °C и относителна влажност на въздуха от 60%).</p> <p>Мазилката се доставя в цветове, в съответствие с цветовия каталог Баумит "Life", завършващи на цифри от 6 до 9. 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.</p>

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.