

Баумит КристалТоп

Премиум минерална пастообразна мазилка



- **Най-висока защита срещу замърсяване**
- **Изключителна издръжливост**
- **Естествена и изключително дишаща**

Продукт Готово за употреба пастообразно минерално завършващо покритие със свойства против побеляване за изключително издръжлива фасада. CrystalSet се състои от 2 компонента, готов за употреба грунд - CrystalActivator и готов за употреба завършващ слой - CrystalTop. За да се гарантира функционалността на CrystalSet, горният слой - CrystalTop - винаги трябва да се използва със специалния грунд - CrystalActivator. Тестван съгласно EN 15824 и в система съгласно EAD 040083-00-0404.

Състав Минерално свързващо вещество, полимерна дисперсия, минерални пълнители, бял пигмент, вода, съгъстител, пеногасител, диспергатор.

Свойства

- CrystalSet (специален грунд CrystalActivator + финално покритие CrystalTop)
- Кристалне н ефект (против прах и посивяване)
- Минерална основа
- Максимална дишаемост
- Изключително устойчиво фасадно покритие

Приложение Иновативна система за завършваща мазилка върху Баумит топлоизолационни системи, както и върху минерални мазилки и шпакловки.

Технически данни

Реакция на огън:	A2 s1 d0
Плътност:	1.85 kg/dm ³
Цвят:	Цветови нюанси Baumit Life, завършващи на 3-9; без органични пигменти (отбелязани с)
Зърнометрия:	1,0/1,5/2,0/3,0 мм
Категория на качеството:	Premium
sd-стойност:	< 0.1 m (при дебелина на слоя 2 mm)
Число на дифузно съпротивление на водни пари μ:	< 50 важи за Кристал Комплект (КристалАктиватор + КристалТоп)
V-стойност:	V1
w-стойност:	W2

	КристалТоп K1,5	КристалТоп K2	КристалТоп K3	КристалТоп R2
Рандеман	ок. 10 m ² /кофа	ок. 8.6 m ² /кофа	ок. 6.4 m ² /кофа	ок. 9.6 m ² /кофа
Зърнометрия	ок. 1.5 mm	ок. 2 mm	ок. 3 mm	ок. 2 mm
Разход	ок. 2.5 kg/m ²	ок. 2.9 kg/m ²	ок. 3.9 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 %.

Life
COLORED BY BAUMIT

Форма на доставка кофа 25 kg, 1 палет = 32 кофи = 800 kg

Съхранение	На сухо, хладно, без опасност от измръзване място, в оригинални затворени 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 чиста, суха, незамръзнала, обезпрашена, абсорбираща, без ефлоресценция, стабилна и без частици, които се разпадат</p> <p>Подходяща</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Върху минерални основи <p>Не е подходяща върху:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Пластмаси и смоли ■ Лакове и маслени бои ■ Емулсионни бои ■ Варови мазилки и бои ■ Дърво и метални повърхности
Подготовка на основата	<ul style="list-style-type: none"> ■ Силно или неравномерно попиващи основи се обработват / грундират с Баумит МултиПраймер ■ Кредиращи или леко ронещи се повърхности се заздравяват с Баумит СановаПраймер (да се съблюдава техническата карта на грунда) ■ Ерозирани покрития се отстраняват механично ■ Остатъци от кофражни масла върху бетон се отстраняват с пароструен апарат или с препарати за отстраняване на кофражни масла, или чрез прешлайфане на повърхността ■ Замърсени повърхности се почистват ■ Повърхности, нападнати от мухъл и плесени, се третират със специални препарати (напр. с Баумит ФунгоФлуид) ■ Стари, изветрели бои с лошо сцепление се отстраняват механично ■ Дефектни и напукани минерални повърхности се прешпакуват с подходяща шпакловъчна смес (напр. Баумит СтарКонтакт бял) и се армират с Баумит СтарТекс. <p>В допълнение към изброените тук предварителни обработки, всички основи трябва предварително да се грундират с Баумит КристалАктиватор (време на съхнене минимум 24 часа). Основата трябва да е стегнала и суха.</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.