



Баумит Супергрунд

Baumit SuperGrund



| | |
|---|---|
| Продукт | Подобряващ сцеплението, несъдържащ разтворители, еднокомпонентен, готов за полагане, бързосъхнещ грунд. |
| Състав | Специална дисперсна база, пясък, вода, добавки. |
| Свойства | След изсъхване се постига повърхност с добра способност на сцепване. Предпазва чувствителни към влага основи от проникване на вода в тях от шпакловъчните смеси. С ниско съдържание на емисии. |
| Приложение | За вътрешно и външно приложение. За стени и подове. За подготовка на попиващи и непопиващи основи, вкл. за стари основи при реновирането им. Специално приложим преди шпакловане с Баумит подравнителни смеси, преди полагане на плочки, за лепене плочка върху плочка. |
| Технически данни | Данни за продукта установени при базови температурно-влажностни показатели +20°C/60% относителна влажност на въздуха: Плътност: 1,28 g/cm ³ Цвят: жълт Свързване (при непопиващи основи): 60 min Температура на основата: > +5°C Температура на обработване: > +5°C до +25°C Разход: 0,10 – 0,15 kg/m ² в зависимост от грапавостта на основата |
| Класификация според закона за химикалите | Детайлното категоризиране, съгласно закона за химикалите може да се вземе от Листа за безопасност за продукта (съгласно чл. 31 и Приложение II на Наредба № 1907/2006 на Европейския парламент и съвет от 18.12.2006 г.), фирма: Wopfinger Baustoffindustrie GmbH, Wopfing 156, A-2754 Waldegg. Максималното съдържание на летливи органични съединения (ЛОС) за този продукт (кат.: А/ж, ППВО) е 30 г/л. |
| Съхранение | На защитено от замръзване и сухо място, в неотворени оригинални опаковки, около 12 месеца. |
| Форма на доставка | Кофа 5 kg 85 кофи / палет = 425 kg |
| Основа | Следва да бъде суха, незамръзнала, здрава, с необходимата носимоспособност, със стабилна форма и почистена от прах, замърсявания, масла, мазнини, кофражни масла и нефиксирани части. <u>Продуктът е приложим:</u> <ul style="list-style-type: none">• върху стари глазирани плочки, клинкери, изкуствен камък, гладък (видим) бетон, (необходимо е основата да се шлайфа предварително);• върху здраво свързали остатъци от лепила и шпакловъчни маси, пресовани плочи V 100, циментни, анхидритни замазки и покрития от лят асфалт. <u>Неприложим:</u> върху метал, изкуствени материали. |

Предварителна подготовка:

Основата се проверява за готовност за полагане.

Обработка

Препоръчителни инструменти: баданарка, дунапренен валак, четка.

Разбъркване на сместа:

При необходимост, преди полагане, да се разбърка.

Полагане: Нанася се равномерно върху почистената основа. Да се избягва образуването на мехурчета. При силно попиващи, циментови основи Баумит СуперГрунд може да се разрежда до 1:1 с вода.

След употреба инструментите да се почистят с вода. Зацапвания от грундирането да се отстранят бързо, още в прясно състояние.

При замазки, съдържащи калциев сулфат, да се подсигури време на свързване 12 часа.

При обичайните основи последващата обработка е възможна, след като нанесеният филм е достатъчно изсъхнал, без да лепне. Време на свързване в зависимост от климатичните условия на околното пространство: около 1–2 часа.

**Указания и
общи
положения**

Да се спазват нормите, указанията и техническите карти, отнасящи се до основата и покритието!

Да не се обработва при температури под +5°C.

Материалът е чувствителен към замръзване, да не се съхранява, транспортира и нанася при температури под +5°C.