

Грунд Воро за гипскартон дълбокопроникващ 12 кг, бял, BoroGrund 20



Свойства

Специален грунд за гипскартон, гипсофазер и гипсова шпакловка. Изравнява поповащата способност на плоскостите и фугите. Предотвратява образуването на петна. Осигурява здравината на сцелението със следващото покритие. Пропусклив за водни пари. Готов за употреба, не съдържа разтворители.

Приложение

За стени, тавани и подове. За вътрешно приложение. За грундиране на предстенни облицовки и окачени тавани от гипскартон и гипсофазер, както и на обработени с гипсова шпакловка повърхности.

Начин на работа

А) Подготовка на основата

Основата за полагане трябва да бъде здрава, равна, суха, без прах, без замърсявания от масло. Образованият при шлайфането прах трябва да се отстрани.

Б) Необходими инструменти

При работа с грунда са необходими: шпакла, метла или четка за почистване, съдове за разреждане, четка, мече или валяк за грундиране.

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ НА ПРОДУКТА:

Външен вид на грунда след разбъркване: (визуално) Хомогенна, гъста маса

Съдържание на нелетливи вещества, при $(125\pm 2)^\circ\text{C}/2\text{h}$ (БДС EN ISO 3251) min 59%

Плътност: (БДС EN ISO 2811-1) 1,54 - 1,58 kg/l

Вискозитет по Брукфилд, $(23\pm 0,5)^\circ\text{C}$ Модел RVT, шп.5/100rpm/5min (2500 - 3500) mPa.s

pH стойност: (pH-метър) min 8,0

Външен вид на филма: (визуално) равен, гладък, матов

Съхнене: при $(23\pm 0,5)^\circ\text{C}$, 65% Н.Р въздушно сухо при допир 20-30 min

ПОДГОТОВКА НА ОСНОВАТА:

Основата трябва да бъде суха, чиста и здрава. Ронливи повърхности се почистват механично. Повредени и ронещи се стари бояджийски покрития и мазилки се отстраняват до здрава основа и местата се изкърпват. Покрити с плесени повърхности се обработват с Боро санирац концентрат. Попиващи повърхности се грундират с Борогрунд дълбокопроникващ концентрат или за директна употреба. Нови варови шпакловки и варопясъчни мазилки се боядисват най-малко след тримесечно съхнене.

ПОДХОДЯЩИ ОСНОВИ:

- Циментови, вароциментови, варопясъчни мазилки
- Бетонени повърхности
- Гипсови мазилки и шпакловки
- Гипсокартон и гипсофазер
- Газобетон
- Стари латексни покрития
- Релефни и хартиени тапети

За други основи, моля да се консултирате с нас!

НЕПОДХОДЯЩИ ОСНОВИ:

- Повърхности от стъкло
- Метални повърхности
- Пластмасови повърхности

СРЕДСТВА ЗА НАНАСЯНЕ:

- Четка, валяк, шприц пистолет

ПОЧИСТВАНЕ НА ИНСТРУМЕНТИТЕ:

С вода преди да са засъхнали

УСЛОВИЯ ЗА НАНАСЯНЕ:

- Нанася се при температури не по-ниски от 5°C и не по-високи от 35°C.
- Не се допуска смесването с други аналогични продукти.
- Допуска се разреждането с вода, като при боядисване на първи слой разреждането е (5-10 об.%), за втори слой (max 5об.%).
- При въздушно пръскане разреждането с вода е около 15-20 об.%.
- При безвъздушно пръскане разреждането с вода е max 5-10об.%.

НАЧИН НА РАБОТА:

Преди употреба грундът се разбърква. Нанася се с четка, валик или шприц пистолет. При необходимост може да се разрежда с вода. Изсъхва за 3-4 часа при температура 200С . Инструменти и зацапани места да се измиват с вода преди да са засъхнали

Продукт: [Грунд Вого за гипскартон дълбокопроникващ 12 кг, бял, VoroGrund 20](#)

Категория: [Грундове за основа](#)

Бранд: [Voro](#)

Категория бранд: [Грунд Вого](#)

Ташев-Галвинг ООД
www.tashev-galving.com