

GYPSUM BOARD PRIMER

Висококачествен бял grund за гипсокартон

Водоразтворим акрилен grund за интериорна употреба с отлична запълваща способност, предназначен за grundиране на повърхности от гипсокартон, мазилка, бетон, шпакловани повърхности и други. Благодарение на своята висока запълваща способност продуктът се абсорбира еднакво от гипсокартона, фугиращия материал и другите подлежащи на боядисване повърхности. Освен това, grundът заличава напълно евентуални неравности, образувани от хартията на гипсокартона. Финишното боядисване на повърхности grundирани с Gypsum Board Primer, с каквато и да е декоративна водоразтворима боя, още при нанасяне на първия слой осигурява безупречна и еднородна финишна повърхност.



ХАРАКТЕРИСТИКА НА ПРОДУКТА

ТЕХНИЧЕСКА ХАРАКТЕРИСТИКА

Вискозитет

105 ± 5 KU (ASTM D 562, 25°C)



Плътност

$1,72 \pm 0,02$ Kg / L (ISO 2811)

ОБЛАСТ НА ПРИЛОЖЕНИЕ

За grundиране на повърхности от гипсокартон, а също и за повърхности от мазилка, бетон, шпакловани повърхности и други.

РАЗЦВЕТКИ

Бял цвят



РАЗХОД:



За един слой

$12-14$ m²/L

РАЗРЕЖДАНЕ

С вода

- 5-10 % при работа с валяк / четка
- 10-15 % при работа с пистолет airless



ВРЕМЕ НА ИЗСЪХВАНЕ

При допир

30-60 min



Нанасяне на следващ слой след

6-8 h

ОПАКОВКА

Бял цвят

3 L

10 L



ПОДГОТОВКА НА ПОВЪРХНОСТИТЕ

ПОЛАГАНЕ

ПОДГОТОВКА НА ПОВЪРХНОСТИТЕ



Повърхностите трябва да бъдат чисти, сухи и гладки, без прах, мазнини или ронливи материали.



За запълване на отвори и шпакловане на пукнатини се използва Acrylic Putty или Visto. Преди грундиране повърхността трябва да се изтърка добре и да е абсолютно суха.



СТЪПКИ ЗА ПОЛАГАНЕ

1 Разрежда се с вода 5-10% (за работа с четка или валяк) или 10-15% (за работа с пистолет airless) и се разбърква добре преди употреба.

2 Нанася се един слой с валяк, с четка или с пистолет airless.

НАНАСЯНЕ НА ФИНИШЕН СЛОЙ



Боядисването се извършва след 6-8 часа с използване на водоразтворими емулсионни бои.



Предложения за бои:
Vitex Classic, или Vitex Eco.

ПОЛЕЗНИ СЪВЕТИ

- Нанасяне при 5-35°C и <80% RH. Инструментите се почистват веднага след употреба с вода и, ако е необходимо, се измиват със сапун или с миещ препарат.
- Свеждайте до минимум излишния разход на грунд, като пресметнете точно количеството грунд, което ви е необходимо.

- Събирайте остатъчните количества грунд, за да ги използвате повторно. След нанасяне на грунда затворете и запечатайте добре съда и го съхранете за бъдеща употреба.
- Не изливайте замърсените от миенето течности на места, откъдето може да попаднат

във водоносните пластове.
Консултирайте се с местните общински власти за тяхното събиране и депониране.

ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ

ЛОС (Летливи органични съединения)



"Грундове" Пределна стойност на ЛОС:
30 g/L. Максималното съдържание на ЛОС
в продукта (готов за употреба) **22 g/L**.

УКАЗАНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ



Моля, прочетете указанията за безопасност, написани върху етикета на съда. За подробни инструкции относно рисковете и безопасността по време на употреба, при поискване, се предоставя Информационен лист за безопасност. Тел. на Токсикологичен Център +359 2 9154 233

СЪХРАНЕНИЕ



5°C-38°C

Опаковките с продукта трябва да се съхраняват затворени, на сенчесто място, далече от преки слънчеви лъчи.

Горепосочените технически данни, информация, препоръки и инструкции са базирани на нашия дългогодишен опит и на лабораторни тестове, и са предназначени само за да опишат продукта и да определят неговото приложение. Крайният потребител, обаче, трябва да проверява дали продуктът е подходящ за предвидената от него употреба. Нашата компания гарантира качеството на самия продукт, като при това не носи никаква отговорност за щети или вреди, причинени, в случай че продуктът не е използван по предназначение и съгласно инструкциите за неговата употреба. Компанията има право да ревизира настоящия документ без предварително известяване.

+30.210.5589.400
ТЕХНИЧЕСКА ПОДКРЕПА - Гърция

