



СТРОИТЕЛЕН ГРУНД ВОДОРАЗРЕДИМ



Вододисперсионен импрегнационен грунд

Вътрешна употреба

Външна употреба

- Предназначение:**
- За импрегниране на: варо-циментови мазилки, варо-пясъчни мазилки, бетон, газобетон, гипс, гипсокартонени плоскости, циментово-влакнести плоскости, преди вътрешно и външно боядисване или полагане на Deko professional силиконови мазилки.
- Свойства:**
- Прониква в порите на основата и я заздравява;
 - Свързва праха по повърхността;
 - Импрегнира основата и уеднаквява попиващата ѝ способност;
 - Намалява разхода на боя;
 - Запазва устойчивостта на мокро триене и миене.
- Класификация:** Съответства на изискванията на българското законодателство.

ХАРАКТЕРИСТИКА

ПОКАЗАТЕЛИ

НОРМА

Външен вид на грунда след разбъркване (визуално):

Течност с розов цвят

Съдържание на нелетливи вещества при 125 °C / 2 h:
(БДС EN ISO 3251)

min 43,50 %

Разход:

40 g/m² (концентрат)

Съхнене (20° C, 65% H.R.):

- На въздух.
- Сухо на пипане - 2 h.
 - Боядисването с вододисперсионни бои или полагането на Deko professional Силиконови мазилки да става не по-рано от 2 часа след нанасяне на Deko professional строителен грунд водоразредим.

Колористика:

Произвежда се в розов цвят.

Опаковка:

Пластмасови опаковки с нетно тегло 18 kg.
Възможно е използването и на други опаковки след предварително споразумение с клиента.

Съхранение:

ДА СЕ ПАЗИ ОТ ЗАМРЪЗВАНЕ!

Температура на съхранение - над 5 °C.

Да се съхранява в оригинални, добре затворени опаковки в закрити и сухи складови помещения, далече от пряка слънчева светлина и нагревателни уреди!

Да се пазят от достъп на деца!

Срок на съхранение: 12 месеца от датата на производство във фабрично затворена опаковка.

Разредител:

Вода

Подготовка за работа:

Повърхностите трябва да бъдат здрави, сухи и чисти от прах и масла.

Средства за нанасяне:

Четка, валик.

Начин на работа:

- Преди нанасяне, Deko professional строителен грунд водоразредим се разрежда със 7 части вода, в зависимост от попиващата способност на основата.
- Deko professional строителен грунд водоразредим трябва да се нанася така, че работният разтвор да проникне (попие) напълно в основата.
- След изсъхването грундираната повърхност трябва да е матова и по нея не трябва да остават гланцови следи от непопил грунд.
- Ако по повърхността има гланцови участъци, трябва да се намали нанасяното количество работен разтвор или Deko professional строителния грунд да се разрежи повече, например до 1:10.



Почистване на инструментите: Почистват се с вода, веднага след приключване нанасянето на грунда.

Условия за нанасяне: Работи се при температура над 5 °C.

Подходящи основи:

- Варо-циментови мазилки;
- Варо-пясъчни мазилки;
- Бетон;
- Газобетон;
- Гипс;
- Гипсокартонени плоскости;
- Циментово-влакнести плоскости;
- За други основи, моля консултирайте се с нас.

Неподходящи основи

- Водоустойчиви гипсови шпакловки;
- Други непопиващи основи.

Подготовка на основата:

- Предварителна обработка с препарати против мъхове, плесени и водорасли.
- Новите основи трябва да са напълно сухи.
- Старите, вече боядисани основи, трябва да са здрави и добре почистени с четка и шпакла.

Система за нанасяне:

Основа	Небоядисани повърхности		Боядисани повърхности
	Ронливи	Неронливи	Вогни
Грундиране	Един слой Deko professional Строителен грунд водоразредим, разрежен 1:7 с вода		
Междинен слой	Декоративно покритие		
Финишен слой	Декоративно покритие		

Хигиена и безопасна работа: Deko professional Строителен грунд водоразредим е екологичен продукт и не се класифицира като опасен.
При необходимост, справка с Информационния лист за безопасност

Настоящото техническо описание има за цел да информира клиентите за качеството на нашия продукт. Сведенията, които се съдържат в него се основават на сегашните ни познания. Каним нашите клиенти, преди работа да проверят качеството на продукта или адаптацията му към основата и да извършат пробно нанасяне. Нашите клиенти трябва да са сигурни, че настоящето техническо описание не е било замествено или променено с по-нова редакция.



005