

ТЕХНІЧНИЙ ОПИС (ТО)

375

Ґрунт глибокого проникнення для підлогових систем



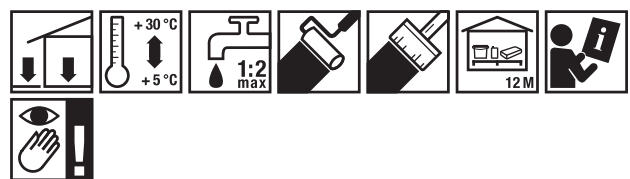
Сфера застосування

Ґрунтувальний засіб на основі водної дисперсії синтетичних полімерів, для зниження водопоглинання абсорбуючих основ, зв'язування і укріплення мінеральних поверхонь. Засіб призначений для підготовки бетонних, цементно-піщаних, ангідридних підлог перед влаштуванням стяжок, нанесенням самовирівнювальних сумішей, укладанням оздоблювального покриття для підлоги (лінолеум, ковролін, ламінат, керамічна плитка, плитка ПВХ та інших). Рекомендується до використання в системі «тепла підлога». Засіб можна використовувати для ґрунтування інших поглинаючих мінеральних основ всередині та ззовні будівлі, перед опорядженням штукатурками, шпаклюванням, приклеюванням плитки тощо.

Властивості

- Укріплює поверхню і зв'язує залишковий пил
- Знижує водопоглинання мінеральних основ
- Покращує зчеплення між шарами при влаштуванні підлогових систем
- Підходить для теплої підлоги
- Застосовується всередині та ззовні будівель
- Витрата для бетонних підлог $\geq 0,3$ л/м², в нерозбавленому вигляді
- Витрата для цементно-піщаних підлог 0,15-0,2 л/м², розбавляється водою 1:1
- Витрата для поглинаючих мінеральних основ 0,065-0,15 л/м², розбавляється водою 1:2

Спосіб застосування



Технічні характеристики

Артикул	4820117594768
EAN	4820117594768
Упаковка	
Кількість в упаковці	10 л/шт
Кількість на палеті	60 шт/пал.
Колір	Прозорий після висихання
Витрата	$\approx 0,15$ л/м ²

375

Ґрунт глибокого проникнення для підлогових систем

Артикул	4820117594768
Спосіб застосування	Витрата для поглинаючих мінеральних основ 0,065-0,15 л/м ² , розбавляється водою 1:2
Густина	≈ 1,05 кг/дм ³
Час висихання	0,5 год 6 год
Температура основи	5-30 °C
Час обробки	6-24 h
VOC вміст	< 20 г/л
VOC категорія	відповідає вимогам для категорії WB/8(h) ≤ 30 г/л

Склад

- Водна дисперсія синтетичних полімерів
- Модифікуючі добавки

Умови проведення робіт

Температура застосування (повітря, основи, матеріалів): від + 5 °C до + 30 °C, відносна вологість повітря не вище 65%.

Основа

Підготовка поверхні виконується згідно з «ДСТУ-Н Б А.3.1-23:2013» та «ДСТУ-Н Б В.2.6-212:2016». Поверхня повинна бути міцна та суха, мати однорідну структуру, бути ретельно очищеною від пилу, сольових виступів, цементного молочка, залишків старих покриттів та інших речовин, що перешкоджають просоченню основи. Забруднення мастильними та антиадгезійними засобами необхідно повністю змити водою з мийними засобами. При влаштуванні підлог на цементній основі, цементне молоко необхідно повністю видалити за допомогою шліфувальних машин, для забезпечення належної адгезії наступних шарів. Неміцні та нестабільні ділянки основи слід видалити. Поверхні покриті цвіллю або мохом слід обробити антигрибковим засобом, після чого очистити механічно щіткою, водою під тиском або гарячою водяною парою, і знову покрити антигрибковим засобом. За необхідності, відремонтувати поверхні, застосовуючи матеріали ТМ KREISEL відповідно до призначення. Очистити поверхню від пилу безпосередньо перед ґрунтуванням.

Підготовка продукту

Перед застосуванням продукт ретельно перемішати. Для ґрунтування бетонних і ангідридних основ використовувати 375 в нерозбавленому вигляді. Для ґрунтування цементно-піщаних підлог розбавити водою в пропорції 1:1. Для ґрунтування поглинаючих мінеральних основ перед опорядженням штукатурками, шпаклюванням, приклеюванням плитки розбавити водою в пропорції 1:2.

Спосіб застосування

Ґрунтовку наносять за допомогою щітки або валика рівномірно, без пропусків. В залежності від виду та здатності поверхні до водопоглинання, ґрунтовку наносять в один або декілька шарів, дотримуючись методу «мокре-по-мокрому», до повного насичення, не залишаючи надлишкової кількості ґрунтовки на поверхні. Після кожного ґрунтування перевіряйте стан поверхні, для того щоб пересвідчитися в необхідності нанесення наступного шару. Роботи по нанесенню будівельних розчинів (стяжки, самовирівнювальні суміші, штукатурки, облицювання поверхонь) виконувати не раніше ніж через 6 годин після ґрунтування, для ангідридних основ та основ із гіпсу – не раніше ніж через 24 години. Після закінчення робіт інструмент вимити водою.

375

Ґрунт глибокого проникнення для підлогових систем

Зберігання

12 місяців від дати виробництва, за умови зберігання в сухому місці при температурі від +5°C до +30°C, в непошкодженій заводській упаковці. Не допускати заморозування, а також дії прямих сонячних променів, опалювальних приладів при транспортуванні та зберіганні продукту. Не допускається зберігання в розбавленому стані.

Загальна інформація

v případě potřeby je nutné vytvořit na stavbě vzorkovací plochu. Informace o době stání a čekání platí pro laboratorní podmínky (+20 °C/65 % relativní vlhkosti) a mohou se měnit v závislosti na situaci na stavbě.

Всі технічні дані, зазначені в цій специфікації продукту, були визначені в лабораторних умовах.

Використовувати для розведення ґрунтовки тільки чисту воду. Уникати контакту зі шкірою та попадання в очі. При попаданні в очі - ретельно промити чистою водою та звернутися до лікаря. При попаданні на шкіру - вимити водою використовуючи мило. У разі появи подразнення - звернутися до лікаря. Під час проведення ґрунтувальних робіт в приміщеннях слід забезпечити відповідну вентиляцію. Сухі залишки і порожню тару утилізувати як будівельні відходи.