

ТЕХНІЧНИЙ ОПИС (ТО)

NANOFIX NK38

Ґрунт глибокого проникнення професійний гелевий



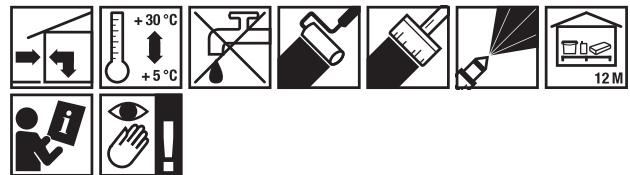
Сфера застосування

Гелевий ґрунтувальний засіб на основі спеціальних полімерів і модифікуючих добавок, що зменшують стікання та розбризкування ґрунта під час нанесення. Засіб призначений для ґрунтування звичайного та пористого бетону, цегли, бетонних блоків, цементної та гіпсової штукатурки, стяжки, гіпсокартонних плит, перед виконанням опоряджувальних робіт всередині та ззовні будівлі. Швидко висихає, що дозволяє оперативно переходити до наступних етапів роботи, таких як оштукатурювання та шпаклювання поверхонь, облицювання плиткою, влаштування підлог, влаштування систем теплоізоляції, декоративне оздоблення, наклеювання шпалер, пофарбування тощо.

Властивості

- Наноситься без стікання і розбризкування
- Швидко висихає, дозволяє прискорити опорядження поверхонь
- Глибоко проникає, зміцнює основу
- Застосовується всередині та ззовні будівель
- Обмежує та вирівнює поглинаючу здатність поверхні
- Покращує зчеплення покриттів з основою
- Безбарвний після висихання
- не містить органічних розчинників

Спосіб застосування



Технічні характеристики

Артикул	4820117594492	4820117594478
EAN	4820117594492	4820117594478
Упаковка		
Кількість в упаковці	5 л/шт	10 л/шт
Кількість на палеті	60 шт/пал.	
Колір	Прозорий після висихання	
Витрата	≥ 0,05 л/м ²	
Спосіб застосування	Витрата ≈ 0,05 – 0,3 л/м ² , залежно від поглинаючої здатності структури поверхні, а також методу і умов при нанесенні.	
Густина	1,02 кг/л	

NANOFIX NK38

Ґрунт глибокого проникнення професійний гелевий

Артикул	4820117594492	4820117594478
Час висихання	≤ 2 год	
Температура основи	5-30 °C	
VOC вміст	< 3 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 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. Поверхні, покриті цвілью або мохом, слід покрити 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 KREISEL відповідно до призначення. Очистити поверхню від пилу безпосередньо перед ґрунтуванням. Поверхні не призначені для обробки - захистити.

Підготовка продукту

NANOFIX NK38 є продуктом, готовим до використання. Продукт ретельно перемішати.

Спосіб застосування

Ґрунтувальний засіб NANOFIX NK38 слід рівномірно без пропусків нанести на поверхню за допомогою малярської щітки, пензля, валика або розпилювача. Залежно від стану поверхні, ґрунт наносити в один або декілька шарів. Сильно поглинаючі основи ґрунтувати повторно через 2-4 години. Після кожного ґрунтування перевіряйте стан поверхні, для того щоб пересвідчитися в необхідності нанесення наступного шару. Опоряджувальні роботи: приклеювання плитки можливо вже через 15 хвилин після ґрунтування, нанесення будівельних розчинів, штукатурок, стяжок - через 30 хвилин, фарбування – через 60 хвилин. Після закінчення робіт інструмент вимити водою.

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.

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.

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

NANOFIX NK38

Ґрунт глибокого проникнення професійний гелевий

робіт в приміщеннях слід забезпечити відповідну вентиляцію. При проведенні ґрунтувальних робіт зовні будівель, свіжопрогнатовані поверхні захищати від дощу, морозу та занадто швидкого висихання. Сухі залишки і порожню тару утилізувати як будівельні відходи.