

ТЕХНІЧНИЙ ОПИС (ТО)

660

Шпаклівка фінішна вапняна



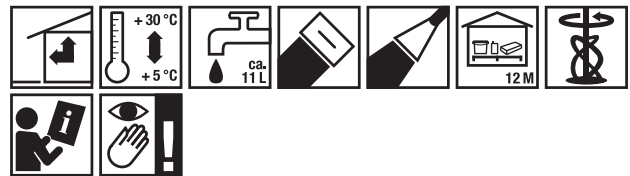
Сфера застосування

Фінішна шпаклівка призначена для вирівнювання поверхонь всередині будівель, для оздоблювальних, декоративних і ремонтних робіт, для заповнення невеликих дефектів, подряпин і тріщин в штукатурках, використовується в сухих приміщеннях.

Властивості

- Для внутрішніх робіт
- Зручна в застосуванні
- Паропроникний
- Екологічно чистий

Спосіб застосування



Технічні характеристики

Артикул	4820117593327
EAN	4820117593327
Упаковка	
Кількість в упаковці	25 кг/од
Кількість на палеті	42 шт/пал.
Витрата	≈ 1,25 кг/м ² /мм
Міцність на відрив при зчепленні	≥ 0,15 МПа
Товщина шару	1-5 mm
Час обробки	3 h

660

Шпаклівка фінішна вапняна

Склад

- Гідратоване вапно
- Мінеральний заповнювач

Умови проведення робіт

Умови проведення робіт: Температура застосування (повітря, основи, матеріалів): від +5 °C до +30 °C

Основа

Підготовка поверхні виконується згідно з «ДСТУ-Н Б А.3.1-23:2013» та «ДСТУ-Н Б В.2.6-212:2016». Основа повинна бути міцною (не нижче міцності покриття), без видимого руйнування та відшарування, очищеною від пилу, бруду, мастил, жиру, моху, напливів бетону та розчинів. Неміцні та нестабільні ділянки основи слід видалити. В залежності від умов, поверхню основи слід очистити механічним чином (металева щітка, перфоратор, кутова шліфмашина і т.п.), та/або промити водою під тиском і дочекатися повного висихання. Водопоглинаючі основи заґрунтувати засобом KREISEL 301 Ґрунт глибокого проникнення професійний. Вапняно-цементна штукатурка: KREISEL 301 Ґрунт глибокого проникнення професійний. Бетон, залізобетон: KREISEL 301 Ґрунт глибокого проникнення професійний. Гіпсо-вапняна штукатурка: KREISEL 301 Ґрунт глибокого проникнення професійний. Гіпсові штукатурки: KREISEL 301 Ґрунт глибокого проникнення професійний.

Підготовка продукту

25 кг сухої суміші додати в ємність з чистою водою із розрахунку близько 8,5–10 літрів води на мішок (температура води від +5 °C до +30 °C) та перемішати за допомогою будівельного низькообертового міксеру до утворення однорідної маси. Витримати 5 хвилин і повторно перемішати. У разі необхідності використання частини упаковки, всю суху масу ретельно перемішати, оскільки під час транспортування могло відбутися розшарування складових компонентів. Отверділу масу не змішувати з водою, або свіжим матеріалом.

Спосіб застосування

Розчин рівномірно наноситься на основу товщиною до 5 мм і розрівнюється за допомогою металевого шпателя. Роботи виконують, дотримуючись правила стикування ділянок «мокре на мокре». Кінцеве фінішне вирівнювання (перетирання) виконувати за допомогою повстяної (войлочної) або губчатої терки змоченої чистою водою, після початку затвердіння нанесеного розчину, що становить близько 2 годин (час може змінюватись в залежності від температури та вологості середовища). Не допускати швидкого висихання шпаклівки, у разі потреби її слід періодично зволожувати чистою водою методом розпилення. Одразу після використання інструменти слід промити водою.

До уваги виконавців

Під час роботи і висихання провітрювати приміщення, але оберегати від надто швидкого висихання через протяги. За потреби час від часу змочуйте чистою водою.

Зберігання

Термін зберігання 12 місяців, при дотриманні правил зберігання

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.