



P110

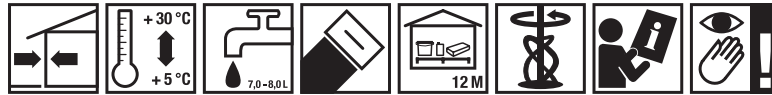
Декоративна штукатурка фасадна Короїд

Сфера застосування:

Біла, тонкошарова декоративна штукатурка, яка складається з білого цементу, гідратного вапна, мінеральних заповнювачів і добавок, що покращують властивості матеріалу. Декоративна штукатурка призначена для виконання високоякісного тонкошарового декоративного покриття. Має високу паропроникність, морозостійкість, адгезію до основи та стійкість до атмосферних впливів. Може застосовуватися всередині будівель, а також в приміщеннях з підвищеною вологістю. Після змішування з водою утворює однорідну штукатурну масу, що має високу адгезію до основи та легко наноситься.

Властивості:

- Для внутрішніх та зовнішніх робіт
- Екологічно чиста
- Морозостійка
- Зручна в застосуванні

Спосіб застосування:**Технічні характеристики:**

Штрих-код	EP-M-P110	4820117590753
Тип упаковки		
Кількість в упаковці	25 кг/од	
Кількість на палеті	42 шт/пал.	
Колір	Біла	
структура штукатурки	короїд	
Фракція	0 - 2 мм	0 - 3 мм
Витрата	≈ 2,8 кг/м ²	≈ 4,1 кг/м ²
Час обробки	макс. 60 хвилин	

Склад:

- Мінеральні в'язучі речовини
- Мінеральний заповнювач
- Модифікуючі добавки
- Пігменти

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 видимих руйнувань, очищеною від бруду, пилу, напливів, мастил, жиру, моху і помітного відшарування покриттів або 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 Ґрунтовка глибокого проникнення.

Базовий армований шар у системах утеплення повинен бути витриманий 3–7 діб.

На поверхню підготовленої та витриманої основи необхідно нанести ґрунтувальний засіб KREISEL 331 або KREISEL 333.



P110

Декоративна штукатурка фасадна Короїд

Підготовка продукту:	<p>Мішок сухої суміші 25 кг додати в ємність, що містить 7–8 літрів чистої води (температура води від +5 °С до +30 °С) та перемішати за допомогою будівельного низькообертового міксера до утворення однорідної маси.</p> <p>Витримати 5 хвилин і повторно перемішати.</p> <p>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.</p>
Спосіб застосування:	<p>Підготовлену штукатурну масу наносити за допомогою гладкого шпателя на товщину зерна заповнювача.</p> <p>Після нанесення штукатурки, необхідно здійснити формування фактури за допомогою пластикової терки. Штукатурні роботи в одній площині необхідно проводити безперервно з метою уникнення видимих стиків. Нанесення штукатурки не рекомендується переривати на час більше ніж 10 хв.</p> <p>Кожна нова порція декоративної суміші повинна з'єднуватись з попередньою не затверділою сумішшю.</p> <p>У випадку нанесення на великі за площею поверхні, які неможливо оштукатурити безперервно, необхідно виконати розподіл площини на ділянки за допомогою малярної стрічки. Після нанесення та формування фактури, стрічку видалити разом із залишками штукатурки.</p> <p>Не допускається проведення робіт під час атмосферних опадів, сильного вітру, прямого сонячного впливу без спеціальних захисних конструкцій, що обмежують вплив атмосферних факторів.</p> <p>Одразу після використання інструменти слід промити водою.</p>
Умови обробки:	<p>Умови проведення робіт: Температура застосування (повітря, основи, матеріалів): від +5 °С до +30 °С</p>
Зберігання:	<p>12 місяців від дати виробництва при умові зберігання в сухому місці в непошкодженій заводській упаковці.</p>
Загальна інформація:	<p>Цей технічний паспорт скасовує всі попередні видання. Зміст цього паспорта безпеки відображає наші поточні знання та практичний досвід. Це лише загальна інформація і не несе жодної відповідальності з боку виробника за конструкцію та спосіб використання. Можуть бути відмінності та специфічні умови виконання. Продукт повинен використовуватися відповідно до необхідних технічних знань та правил безпеки праці. Уникайте контакту зі шкірою та захищайте очі. У разі потрапляння в очі ретельно промийте очі чистою водою та зверніться до лікаря. Бажано використовувати захисні рукавички, окуляри та захисний одяг.</p>