



SISITYNK 040

Фасадна штукатурка силікат-силіконова

Сфера застосування: Готова до використання штукатурна суміш призначена для ручного та механізованого нанесення декоративної рельєфної штукатурки на шар мінеральних традиційних штукатурок, на гіпсокартонні і гіпсоволокнисті плити, а також на базовий армований шар у системах утеплення зовнішніх стін будинків ТМ KREISEL TURBO. В залежності від вмісту та розміру зерна мінерального заповнювача, можливе отримання різних фактур «Короїд» та «Баранець».

Властивості:

- стійка до атмосферних впливів
- водонепроникна та еластична
- гідрофобна
- тонується в кольори
- зручна в роботі

Спосіб застосування:



Технічні характеристики:

Штрих-код	5907418024589	5907418024596	5907418024602	5907418024619	5907418024626
Упаковка					
Об'єм упаковки	15 л				
Кількість на палеті	33 шт/пал.				
Час висихання	з 12 до 48 год				
Робочий час	≤ 20 мін				

Штрих-код	5907418024633	5907418024640	5907418024657	5907418024664
Упаковка				
Об'єм упаковки	15 л			
Кількість на палеті	33 шт/пал.			
Час висихання	з 12 до 48 год			
Робочий час	≤ 20 мін			

Склад:

- рідке калієве скло
- силіконова емульсія
- дисперсія акрилового полімеру
- Мінеральний заповнювач
- Модифікуючі добавки
- Пігменти



SISITYNK 040

Фасадна штукатурка силікат-силіконова

Підготовка поверхні:

Армуючий шар в системах теплоізоляції:

Вапняно-цементна штукатурка: Основи, на які наноситься штукатурка, повинні бути витриманими і однорідними, сухими по всій поверхні. Традиційні штукатурки витримуються перед обробкою не менше 28 днів. Базовий армований шар в системі утеплення TM KREISEL повинен бути витриманий протягом 3-7 днів. Просушені і витримані основи слід заґрунтувати засобом KREISEL 333 Квацгрунт силіконовий. Колір ґрунтувального засобу рекомендується підібрати до кольору декоративної штукатурки.

Гіпсова штукатурка: Основи, на які наноситься штукатурка, повинні бути витриманими і однорідними, сухими по всій поверхні. Традиційні штукатурки витримуються перед обробкою не менше 28 днів. Базовий армований шар в системі утеплення TM KREISEL повинен бути витриманий протягом 3-7 днів. Просушені і витримані основи слід заґрунтувати засобом KREISEL 333 Квацгрунт силіконовий. Колір ґрунтувального засобу рекомендується підібрати до кольору декоративної штукатурки.

Гіпсокартон: Основи, на які наноситься штукатурка, повинні бути витриманими і однорідними, сухими по всій поверхні. Традиційні штукатурки витримуються перед обробкою не менше 28 днів. Базовий армований шар в системі утеплення TM KREISEL повинен бути витриманий протягом 3-7 днів. Просушені і витримані основи слід заґрунтувати засобом KREISEL 333 Квацгрунт силіконовий. Колір ґрунтувального засобу рекомендується підібрати до кольору декоративної штукатурки.

Бетон, залізобетон: Основи, на які наноситься штукатурка, повинні бути витриманими і однорідними, сухими по всій поверхні. Традиційні штукатурки витримуються перед обробкою не менше 28 днів. Базовий армований шар в системі утеплення TM KREISEL повинен бути витриманий протягом 3-7 днів. Просушені і витримані основи слід заґрунтувати засобом KREISEL 333 Квацгрунт силіконовий. Колір ґрунтувального засобу рекомендується підібрати до кольору декоративної штукатурки. Свіжі бетонні поверхні повинні бути витримані мінімум 3 місяці

Приготування продукту:

Продукт готовий до використання. Не розбавляти водою і не змішувати з іншими матеріалами. Перед використанням ретельно перемішати вміст упаковки. Перед використанням переконайтеся, що колір відповідає вашому замовленню.

Спосіб застосування:

Штукатурку нанесіть на товщину зерна за допомогою шпателя з нержавіючої сталі та видаліть надлишки цієї ж кельмою. Остаточне затирання зробіть пластиковою теркою. Захищайте від морозу, дощу, надмірної спеки та сильного вітру під час роботи та сушіння. Рекомендується використовувати плити рихтування. Щоб вирівняти колір і структуру штукатурки, під час нанесення рекомендується не спорожняти відро повністю, а додати половину свіжої суміші з нового відра і ретельно перемішати обидві частини. Поверхні повинні бути очищені від пилу, жиру, антиадгезійних засобів, залишків фарби, цвілі, водоростей, моху тощо, а також не мати тріщин і висолів.

Умови проведення робіт:

Використовуйте при температурах від +5 °C до +25 °C, ці температури поширюються на повітря, основу та продукт. Усі поверхні повинні бути стійкими, рівними та чистими.

До уваги виконавців:

Використовуйте всі продукти, що входять в систему теплоізоляції. Використовуйте продукти тільки з однієї виробничої партії. Виконуйте роботи на заданій ділянці безперервно, використовуючи метод «мокре по мокрому», щоб уникнути видимих з'єднувальних елементів. Ми рекомендуємо використовувати кольорові поверхні під кольорові штукатурки. Туман діє як дощ і може викликати смуги та знебарвлення. Для невеликих фасадних поверхонь слід використовувати інтенсивні кольори з коефіцієнтом відбиття <25%. Нанесення на цілі поверхні призводить до прискореного старіння покриття за рахунок інтенсивного нагрівання і високої термічної напруги. Туман діє як дощ і може викликати смуги та знебарвлення. Для невеликих фасадних поверхонь слід використовувати інтенсивні кольори з коефіцієнтом відбиття <25%. Нанесення на цілі поверхні призводить до прискореного старіння покриття за рахунок інтенсивного нагрівання і високої термічної напруги.

Зберігання:

До 12 місяців від дати виготовлення в герметичній упаковці при температурі від +5°C до +25°C, подалі від джерел тепла та холоду.



KREISEL®

SISITYNK 040

Фасадна штукатурка силікат-силіконова

Примітки:

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.