



571

Штукатурка ручна стартова гіпсова

Сфера застосування: Гіпсова штукатурка для вирівнювання поверхонь перед нанесенням декоративних покриттів. Для ручного нанесення товщиною від 5 до 30 мм всередині сухих житлових будівель і споруд.
Легко обробляється

Властивості:

- Для ручного нанесення
- Пластична
- Стійка до сповзання
- Легка у нанесенні

Спосіб застосування:



Технічні характеристики:

Тип упаковки	
Кількість в упаковці	30 кг/од
Кількість на палеті	35 шт/пал.
Витрата	≈ 1 кг/м ² /мм
Товщина шару	5 - 30 мм

Склад:

- Гіпс
- Мінеральний заповнювач
- Модифікуючі добавки
- Перліт случений

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.
Водопоглинаючі основи заґрунтувати засобом KREISEL 300 або 301.
Металеві елементи, а також гіпсові та гладкі бетонні поверхні обробити ґрунтовкою KREISEL 310 Бетонґрунт з кварцовим піском.

Підготовка продукту: Мішок сухої суміші 30 кг. додати в ємність, що містить 13,5 л. чистої води (температура води від +5 °С до +30 °С) та еремішати за допомогою будівельного міксеру до утворення однорідної маси.
Витримати 3 хвилини та 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.
Консистенція розчинової суміші підбирається відповідно до виконуваних робіт.



571

Штукатурка ручна стартова гіпсова

Спосіб застосування:	<p>Підготовлену розчинову суміш на протязі 30 хв після замішування рівномірно нанести на всю поверхню товщиною 5–30 мм і розрівняти правилом.</p> <p>Час роботи з розчином складає біля 40 хв.</p> <p>Остаточне вирівнювання (затирання пластмасовою, металевою або суконною теркою) виконувати після початку схоплення штукатурки.</p> <p>При нанесенні декількох шарів штукатурки наступний шар наносити після схоплення попереднього (приблизно через 24 години).</p> <p>В залежності від поверхні, температури та товщини шару через 1,5–2 години потрібно остаточно вирівняти поверхню, зрізуючи зайвий матеріал ребром довгого правила, зволожити і за гладити штукатурку за допомогою металевого або пластикового шпателя.</p> <p>При виконанні робіт рекомендується дотримуватися вимог актуальної інструкції із застосування, а також нормативних документів, що регулюють процес виконання штукатурних робіт.</p> <p>Чистою водою, безпосередньо, після закінчення робіт.</p>
Умови обробки:	<p>Умови проведення робіт: Температура застосування (повітря, основи, матеріалів): від +5 °С до +30 °С</p>
Зберігання:	<p>6 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>