

Штукатурка цементна

Суміш для виконання штукатурних робіт всередині і зовні будівель

ВЛАСТИВОСТІ

- Витрата*: від 1,7 кг/м² на 1 мм товщини шару
- Час використання: не менше 60 хв

СФЕРА ЗАСТОСУВАННЯ

Штукатурка цементна Ceresit призначена для вирівнювання і штукатурення мінеральних недеформівних основ (цегляних, бетонних, з легких та інших блоків) всередині і зовні будівель при товщині шару до 20 мм за одне нанесення. Придатна для застосування в приміщеннях із вологим режимом експлуатації. Затверділий штукатурний шар може бути основою для оздоблювання шпаклівками, тонкошаровими декоративними штукатурками, фарбами, плиткою.

ПІДГОТОВКА ОСНОВИ

Основа повинна бути сухою і міцною, без видимих руйнувань (ДСТУ-Н Б А.3.1-23:2013 і ДСТУ-Н Б В.2.6-212:2016). Перед нанесенням розчинової суміші основа очищується від пилу, напливів, масляних плям та інших речовин, що знижують адгезію розчину. Усі великі виступаючі фрагменти та неміцні ділянки поверхні попередньо видалити. Основи з високим водопоглинанням або основи, які потребують укріплення поверхневого шару, попередньо заґрунтувати Ceresit Ґрунт. На щільних та слабо поглинаючих вологу поверхнях рекомендується влаштувати адгезійний шар (штукатурка цементна + 3–4% Ceresit CC 81).

ВИКОНАННЯ РОБІТ

Приготування розчинової суміші: в чисту ємність налити воду (температура води від +15 °С до +20 °С) з розрахунку 0,17–0,21 л на 1 кг сухої суміші (4,25–5,25 л на 25 кг), поступово додати суху суміш і перемішати низькооборотним міксером до отримання однорідної маси без грудок. Витримати розчинну суміш приблизно 5 хвилин, після чого знову перемішати.

Розчинова суміш наноситься на підготовлену поверхню основи і розрівнюється за допомогою шпателя, терки або правила. Штукатурні роботи слід виконувати безперервно, дотримуючись методу «мокре по мокрому». Використання розчинової суміші можливе протягом 1 години.

У перервах між роботою більше ніж на годину і після закінчення робіт інструмент необхідно очистити і промити водою. За нормальних кліматичних умов (температури повітря +20 ± 2 °С і відносної вологості повітря 55 ± 5%) та хорошої вентиляції через 7 діб можна приступати до нанесення наступних декоративних шарів.



ПРИМІТКИ

Роботи слід виконувати за температури основи від +5 °С до +30 °С. Усі вищевикладені рекомендації ефективні за температури +20 ± 2 °С і відносної вологості повітря 55 ± 5%. В інших умовах час тужавлення і затвердіння розчинової суміші може змінитися.

Штукатурка цементна Ceresit містить цемент і при взаємодії з водою дає лужну реакцію, тому під час роботи необхідно берегти очі та шкіру. У випадку потрапляння розчинової суміші в очі слід негайно промити їх водою і звернутися за допомогою до лікаря.

РЕКОМЕНДАЦІЇ

При початковому твердінні (до 3 діб) запобігати швидкому висиханню (уникати протягів, попадання сонячних променів), а за необхідності – зволожувати.

Крім вищевикладеної інформації про способи застосування штукатурки цементної Ceresit, при виконанні робіт слід керуватися чинними нормативними документами та виконувати вимоги техніки безпеки. У разі використання матеріалу в інших цілях і умовах, не розглянутих у цьому технічному описі, слід самостійно провести випробування або звернутися за консультацією до виробника.

УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ

У фірмовій закритій упаковці в сухих приміщеннях.

СТРОК ВИКОРИСТАННЯ

12 місяців від дати виготовлення, вказаної на упаковці.

УТИЛІЗАЦІЯ

Залишки продукту утилізувати як будівельне сміття. Упакову утилізувати як побутові відходи.

УПАКОВКА

Суміш поставляється в паперових мішках по 25 кг.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Склад: суміш цементу з мінеральними наповнювачами та органічними модифікаторами

Кількість води для приготування розчинової суміші: 4,25–5,25 л води на 25 кг сухої суміші

Розмір заповнювача: не більше 0,63 мм

Час використання розчинової суміші: не менше 60 хв

Міцність зчеплення з мінеральною основою через 28 діб: не менше 0,3 МПа

Межа міцності на стиск через 28 діб: не менше 5 МПа

Морозостійкість розчину: не менше 50 циклів

Паропроникність: не менше 0,07 мг/(м × год × Па)

Температура застосування розчинової суміші: від +5 °С до +30 °С

Витрата* на 1 мм товщини шару: від 1,7 кг/м²

*Витрата залежить від нерівності основи та навичок виконавця.

Технічні характеристики, наведені в таблиці, довідкові і не можуть слугувати основою для претензій. Продукція торгової марки Ceresit постійно вдосконалюється. З цієї причини технічні характеристики можуть бути змінені без попереднього сповіщення.

Штукатурка цементна Ceresit.

Група Ц1.ШТ1. ДСТУ Б В.2.7-126:2011

ГАРАНТІЯ ВИРОБНИКА

Виробник гарантує відповідність штукатурки цементної Ceresit вказаним технічним характеристикам при виконанні правил транспортування, зберігання, приготування і нанесення, які наведені в цьому описі. Виробник не несе відповідальності за неправильне використання суміші, а також за її застосування в інших цілях і умовах, не передбачених цим технічним описом. Із моменту появи цього технічного опису всі попередні стають недійсними.



Quality for Professionals

Квалітеті фо Профешеналс