

СТ 73

Ceresit

ТЕХНІЧНИЙ ОПИС

Штукатурка силікатна декоративна «короїд»

Для виконання декоративного тонкошарового оздоблення поверхонь «короїдною» фактурою всередині та зовні будівель (зерно 2,0 і 3,0 мм).

ВЛАСТИВОСТІ

- ▶ стійка до атмосферного впливу
- ▶ гідрофобна (водовідштовхувальна)
- ▶ висока паропроникність
- ▶ готова до застосування

СФЕРА ЗАСТОСУВАННЯ

Штукатурка Ceresit СТ 73 призначена для декоративного оздоблення поверхонь бетонних, цегляних, оштукатурених, гіпсових основ усередині та зовні будівель і використання в системах утеплення фасадів.

ПІДГОТОВКА ОСНОВИ

Підготовка основи здійснюється згідно зі СНиП 3.04.01-87 і ДБН В.2.6-22-2001. Основа має бути сухою і міцною, без видимих ушкоджень. Перед застосуванням штукатурки основу очищають від пилу, напливів, масляних плям та інших речовин, що знижують адгезію розчину до основи. За необхідності основу потрібно вирівняти (наприклад, за допомогою Ceresit СТ 29).

Зовні будівель

Міцні та щільні цементно-піщані й цементно-вапняні штукатурки (вік не менше 14 діб), бетонні основи (вік не менше 3 місяців, вологість 4%), міцні розчини для мурування з високою адгезією до основи (вік не менше 28 діб) перед нанесенням штукатурки попередньо обробити ґрунтовною фарбою Ceresit СТ 15 silicone. Неміцні основи та основи з високою вбирною здатністю слід попередньо обробити ґрунтовкою Ceresit СТ 17, а потім, через 4 години, нанести шар Ceresit СТ 15 silicone. Штукатурку нанести після повного висихання Ceresit СТ 15 silicone.

Усередині будівель

Гіпсові основи з вологістю менше 1% та основи із сильновбирних цементно-вапняних і цементно-піщаних штукатурок потрібно попередньо заґрунтувати ґрунтовкою Ceresit СТ 17, а потім нанести Ceresit СТ 15 silicone і витримати до повного висихання.

Малярні покриття з клейових та вапняних фарб слід ретельно видалити, поверхню заґрунтувати Ceresit СТ 15 silicone. Покриття з масляних і полімерних фарб потрібно видалити меха-



нічним шляхом чи за допомогою розчинника, а потім усю поверхню обробити ґрунтовною фарбою Ceresit СТ 15 silicone. Ceresit СТ 15 silicone рекомендується застосовувати в кольорі, наближеному до кольору штукатурки.

ВИКОНАННЯ РОБІТ

Вміст відра ретельно перемішати. Залежно від умов застосування консистенцію суміші можна змінити, додавши невелику кількість чистої води (не більше 150 мл на 25 кг маси) і знову перемішавши. Заборонено використовувати відра та інструменти, що іржавіють.

Штукатурку рівномірно нанести на основу сталевією теркою під кутом 60° до поверхні. Товщина нанесеного шару має відповідати розміру зерен заповнювача. Після того як нанесене покриття перестане прилипати до інструмента, можна формувати фактуру поверхні штукатурки пластмасовою теркою. Залежно від часу, інтенсивності та траєкторії руху терки можна отримати горизонтальні, вертикальні, кругові та перехресні заглиблення. Терку при цьому тримають паралельно оброблюваній поверхні.

Роботи на одній площині поверхні потрібно виконувати безперервно. Якщо необхідно зробити перерву в роботі, слід приклеїти липку стрічку вздовж лінії, де закінчуються роботи,

Henkel

Якість для професіоналів

нанести на неї штукатурку та надати їй фактури. Потім стрічку видалити разом із залишками свіжої штукатурки. Після перерви продовжити роботу з указанного місця. Край нанесеної раніше штукатурки закрити липкою стрічкою, яку після нанесення штукатурки на новій ділянці потрібно видалити.

У період формування фактури поверхні та висихання штукатурки її не можна збризкувати водою. Інструменти та свіжі забруднення слід промивати водою. Затверділу штукатурку можна видалити тільки механічним шляхом.

ПРИМІТКИ

Штукатурку не можна змішувати з іншими матеріалами (фарбами, штукатурками тощо). За необхідності штукатурний шар можна фарбувати силікатною фарбою Ceresit СТ 54 або силіконовою фарбою Ceresit СТ 48.

Роботи слід виконувати в сухих умовах при відносній вологості повітря не вище 80% і температурі основи від +5 °С до +30 °С. В інших умовах час висихання штукатурки може змінюватися.

При роботі зі штукатуркою потрібно захищати очі та шкіру. У випадку потрапляння штукатурки в очі слід негайно промити їх водою та звернутися по допомогу до лікаря.

РЕКОМЕНДАЦІЇ

Для збереження рівномірності кольору рекомендовано при роботі на однорідних і великих поверхнях використовувати матеріали однієї партії, вказаної на упаковці, а також воду з одного джерела.

Роботи на одній поверхні потрібно виконувати безперервно, дотримуючись правила нанесення «мокре на мокре».

При виконанні зовнішніх робіт потрібно уникати нанесення штукатурки на поверхні, які сильно обігріваються, наприклад, на поверхні, що перебувають безпосередньо під впливом прямих сонячних променів.

Свіжу штукатурку протягом 1 доби потрібно захищати від дощових опадів, а також надмірного пересихання та мінусових температур. Для цього будівельне риштування потрібно прикрити сіткою або фольгою. У випадку використання матеріалу в умовах, не розглянутих у цьому технічному описі, потрібно самостійно провести випробування чи звернутися за консультацією до виробника.

ЗБЕРІГАННЯ

У фірмовій герметичній упаковці у сухих приміщеннях з температурою від +5 °С до +30 °С – 6 місяців від дати виготовлення, вказаної на упаковці. **Берегти від заморожування.**

УТИЛІЗАЦІЯ

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

УПАКОВКА

Штукатурка Ceresit СТ 73 фасується в пластикові відра по 25 кг.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Склад:	водна дисперсія синтетичних смол із мінеральними наповнювачами та модифікаторами
Густина:	близько 1,6 кг/дм ³
Температура основи при використанні штукатурки:	від +5 °С до +30 °С
Стійкість до впливу дощу:	за 24 години
Термін утворення поверхневої плівки:	близько 15 хвилин
Паропроникність, Sd:	не більше 0,5 м
Коефіцієнт вологопоглинання, не більше:	0,15 кг/м ² • год ^{0,5}
Адгезія до бетону (у сухих та вологих умовах), не менше:	0,3 МПа
Витрата* Ceresit СТ 73:	
- зерно 2,0 мм:	від 2,7 до 3,0 кг/м ²
- зерно 3,0 мм:	від 4,2 до 4,5 кг/м ²

*Витрата продукту залежить від нерівності основи та навичок виконавця.

ТУ У В.2.7-24.3-21685172-006:2009

ГАРАНТІЇ ВИРОБНИКА

Виробник гарантує відповідність штукатурки Ceresit СТ 73 вказаним технічним характеристикам при дотриманні правил транспортування, зберігання, приготування та нанесення, котрі наведені в цьому описі. Виробник не несе відповідальності за неправильне використання штукатурки, а також за її застосування з іншою метою та в умовах, не передбачених цим описом. Із моменту появи даного технічного опису всі попередні стають недійсними.

Ceresit

Henkel

БАУТЕХНІК