

СТ 721

COLOUR EFFECT

Фарбувальний імпрегнант

для імітації кольорів різних матеріалів VISAGE

Декоративний фарбувальний імпрегнант, що імітує кольори різних матеріалів, для внутрішніх та зовнішніх поверхонь.



ВЛАСТИВОСТІ

- Стійкий до погодних умов
- Екстремічний та стійкий до забруднень
- Паропроникний
- Водостійкий
- Висока стійкість кольору
- Готовий до використання

VISAGE

СФЕРА ЗАСТОСУВАННЯ

Імпрегнант Ceresit CT 721 застосовується для влаштування декоративного шару з кольором та відтінками обраного матеріалу на поверхнях із відповідною фактурою після використання Ceresit CT 720 у зовнішніх та внутрішніх системах опорядження та утеплення. Матеріал можна розпилювати або наносити пензлем, валиком чи губкою. Фарбувальний імпрегнант вирізняється винятковою міцністю і стійкістю до забруднень.

ПІДГОТОВКА ОСНОВИ

Ceresit CT 721 слід застосовувати на рівних, міцних, чистих та сухих поверхнях без жиру, бітуму, пилу та інших речовин, що знижують адгезію:

- моделююча штукатурка для створення різноманітних декоративних ефектів Ceresit CT 720 (витримка понад 3 доби);
- тонкошарові мінеральні штукатурки (витримка понад 3 доби);
- цементні або цементно-вапняні штукатурки (витримка понад 28 діб), бетон (витримка понад 3 місяці, вологість 4%);
- гіпсові поверхні, наприклад гіпсові штукатурки, з вологістю нижче 1% (тільки всередині будинків).

Значне зволоження декорованої поверхні під час експлуатації будівлі може призвести до відшарування штукатурки і пошкодження конструкції. Тому в місцях із постійним значним зволоженням необхідно попередньо влаштувати гідроізоляцію матеріалами Ceresit.

ВИКОНАННЯ РОБІТ

Перед використанням ретельно перемішайте вміст ємності. Додатково під час використання періодично перемішуйте матеріал в ємності.



Не використовуйте іржаві контейнери чи інструменти.

Нанесіть фарбувальний імпрегнант щонайменше у два шари методом фарбування на ще вологий шар. Ceresit CT 721 можна також розпилювати або наносити пензлем, валиком чи губкою. Роботи на одній поверхні мають тривати безперервно, з фарбувальним імпрегнантом однієї й тієї ж партії, номер якої вказаний на кожній упаковці, або змішувати вміст ємностей з різних партій разом. Ретельно захистіть (наприклад, фольгою) поверхні, які не підлягають фарбуванню, наприклад вікна, двері. Накрийте кущі, інші рослини тощо. Випадкові плями негайно змийте великою кількістю води. Інструменти ретельно вимийте водою відразу після використання.

ПРИМІТКИ

Нанесення слід проводити у сухих умовах, за температури повітря та поверхні від +5 °C до +25 °C та відносної вологості повітря нижче 80%. Усі наведені дані були отримані за температури навколишнього середовища та матеріалу +23 °C та 50% відносної вологості повітря, якщо не вказано інше. Зверніть увагу на те, що в інших кліматичних умовах затвердіння може прискорюватися або вповільнюватися. Нанесений фарбувальний імпрегнант має бути захищений від опадів до повного висихання. Рекомендується виконувати декорування з використанням будівельних ріштувань. Не змішуйте продукт із іншими барвниками та сполучним матеріалом. Провітрюйте приміщення після нанесення

фарбувального імпрегнанта, доки неприємний запах більше не відчуватиметься – лише тоді приміщення можна буде використовувати. Якщо матеріал потрапив в очі, промийте їх великою кількістю води та зверніться до лікаря. Продукт слід зберігати в недоступному для дітей місці.

РЕКОМЕНДАЦІЇ

Не наносіть імпрегнант на стіни з високою інсоляцією, захистіть декоровану поверхню штукатурки від занадто швидкого висихання. У разі пошкодження декоративного покриття на штукатурці з певною фактурою слід негайно відновити кольорове покриття шляхом повторного фарбування за допомогою імпрегнанта Ceresit CT 721. Розпаковані упаковки слід тримати ретельно закритими, а їхній вміст використати якнайшвидше.

УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ

У фірмовій герметичній упаковці в сухих приміщеннях за температури від +5 °C до +35 °C.

Не допускати заморожування.

Уникати потрапляння прямих сонячних променів!

СТРОК ПРИДАТНОСТІ

12 місяців від дати виготовлення, вказаної на упаковці.

УТИЛІЗАЦІЯ

Сухі залишки і пил тару утилізувати як будівельні відходи. Рідкі залишки матеріалів можна здати в пункт збору вторинної сировини або пересувний пункт збору шкідливих відходів. Якщо здати залишки як вторинну сировину неможливо, відкрийте кришку ємності з продуктом, дайте йому висохнути та утилізуйте як будівельне сміття. Додавши в матеріал невелику кількість гіпсу або цементу, ви прискорите висихання.

УПАКОВКА

Ceresit CT 721 фасується в пластикові контейнери по 4,2 кг.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Склад: водна дисперсія синтетичних смол і модифікуючих добавок

Густина: 1,05 кг/дм³

Температура нанесення: від +5 °C до +25 °C

Час висихання: прибіл. 30 хв

Стійкість до опадів: прибіл. через 24 години

Паропроникність: $S_d \leq 1,0$ м
відповідно до ETAG 004

Водопоглинання
через 24 години: $<0,5$ кг/м²
відповідно до ETAG 004

Припустимі витрати: прибіл. 0,2–0,3 л/м² у 2 шари

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

ТУ У В.2.7.-24.3-21 685172-006:2009

ГАРАНТІЇ ВИРОБНИКА

Виробник гарантує відповідність фарбувального імпрегнанта Ceresit CT 721 вказаним технічним характеристикам за дотримання правил зберігання, приготування та нанесення, що наведені в цьому описі. Виробник не несе відповідальності за неправильне використання Ceresit CT 721, а також за його використання з іншою метою та в умовах, що не передбачені цим описом. Із моменту появи цього технічного опису всі попередні стають недійсними.



Quality for Professionals

Квалітеті фо Профешеналс