

СТ 14

Грунтівка універсальна глибокопроникаюча

Для підготовки та укріплення мінеральних поверхонь
перед виконанням опоряджувальних робіт всередині та зовні будівель.

ВЛАСТИВОСТІ

- Зміцнює основу
- Збільшує адгезію покриттів до основи
- Зменшує водопоглинання
- Містить органічні розчинники
- Прозора
- Стійка до УФ-випромінювання
(немає пожовтіння)
- Для захисту свіжонанесених топінгів

СФЕРА ЗАСТОСУВАННЯ

Ceresit CT 14 призначена для:

- обробки гігроскопічних (поглинаючих) основ перед на-
несенням опоряджувальних (облицювання, фарбування,
оштукатурення), гідроізоляційних робіт та улаштування
підлог;
- просочення мінеральних основ;
- створення прозорої гідрозахисної плівки на бетонних пли-
тах, а також на плитах з бетону з відкритим заповнювачем;
- збільшення поверхневої міцності бетону, штукатурки і по-
криттів підлоги на цементній основі;
- ущільнення поверхні у швах, які підлягають затиренню;
- для підвищення міцності, додаткового ущільнення, захисту
від передчасного висихання поверхні промислових бетон-
них підлог зі зміцненим верхнім шаром.

Не рекомендується для використання у закритих непрові-
трюваних приміщеннях і нанесення на щільні глазуровані
або непоглинаючі основи.

Можливе застосування на стінах і підлогах під час виконан-
ня внутрішніх і зовнішніх робіт.

ПІДГОТОВКА ОСНОВИ

Підготовка основи здійснюється згідно
з ДСТУ-Н Б А.3.1–23:2013 і ДБН В.2.6–22–2001.
Основа має бути сухою і міцною, без видимих руйнувань.
Перед застосуванням ґрунтівки поверхню слід очистити
від речовин, які перешкоджають адгезії, таких як жир, мас-
ло, оліфа, мастика та інших, що зменшують адгезію. Неміцні,
пухкі ділянки поверхні основи видалити механічним
шляхом. Покриття із масляних і полімерних фарб слід ви-
далити механічним шляхом або за допомогою розчинника.

ВИКОНАННЯ РОБІТ

Грунтівку Ceresit CT 14 необхідно наносити на основу за до-
помогою щітки, валика або пензля. В залежності від стану
поверхні ґрунтівка може наноситися в один або два шари.
Після закінчення роботи інструменти слід одразу ж помити



за допомогою уайт-спірта.

Під час закріплення по поверхні матеріалу для затирання
швів керамічного облицювання необхідно протягом годи-
ти двічі (до повного насичення) нанести Ceresit CT 14 за до-
помогою вузького пензля. Залишки ґрунтівки одразу ж ви-
далити з плитки за допомогою ганчірки або уайт-спірта.
Під час виконання зовнішніх робіт на великих площах
Ceresit CT 14 допускається наносити за допомогою
розпилювальних пристроїв, призначених для роботи
із розчинниками.

ПРИМІТКИ

Грунтування поверхонь слід виконувати за температу-
ри від +5 °C до +35 °C. Всі викладені в даному описі вка-
зівки і рекомендації можуть бути ефективними за темпе-
ратури +20 °C і відносної вологості повітря 60%.

В інших умовах час висихання може змінитися. Ґрунтівку,
що застигла, можна видалити лише механічним шляхом
або за допомогою розчинника (уайт-спірта).

Ceresit CT 14 містить органічні розчинники і є легкозаймис-
тим продуктом.

РЕКОМЕНДАЦІЇ

Крім вищевикладеної інформації про застосування ґрунтів-
ки Ceresit CT 14, необхідно керуватися нормативною доку-
ментациєю на застосування матеріалів, які містять органічні
розчинники. У випадку використання матеріалу в умовах,

що не вказані в даному технічному описі, слід самостійно провести випробування або звернутися за порадою до виробника.

УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ

У фірмовій герметичній упаковці в сухих приміщеннях

СТРОК ПРИДАТНОСТІ

18 місяців від дати виготовлення, вказаної на упаковці.

УТИЛІЗАЦІЯ

Залишки продукту утилізувати як будівельне сміття, а упаковку — як побутові відходи.

УПАКОВКА

Грунтівка Ceresit CT 14 фасується у каністри по 1 л, 5 л та 25 л.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Склад:	розчин акрилової смоли в органічному розчиннику
Густина:	приблизно 0,84 кг/дм ³
Температура основи:	від +5 °C до +35 °C
Температура спалаху, що визначається у закритому тиглі:	+40 °C
Час висихання:	12 годин
Коефіцієнт опору дифузії водяних випаровувань:	1 300
Водопоглинання оброблених поверхонь:	не більше 0,05 кг/(м ² • год ^{0,5})
Витрати:	
Витрати для обробки промислових бетонних підлог зі зміцненим верхнім шаром:	0,06–0,15 л/м ²

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.

ГАРАНТІЇ ВИРОБНИКА

Виробник гарантує відповідність грунтівки Ceresit CT 14 вказаним технічним характеристикам у разі виконання правил транспортування, зберігання, підготовки та нанесення, наведених у даному технічному описі. Виробник не несе відповідальності за неправильне використання матеріалу, а також за його застосування з іншою метою та в умовах, не передбачених технічним описом. З моменту появи даного технічного опису всі попередні становуть недійсними.



Quality for Professionals