

# СТ 99

## Бактерицидна ґрунтівка

Для знешкодження плісняви, моху, лишайників і мікроорганізмів на мінеральних основах.

### ВЛАСТИВОСТІ

- Не містить важких металів
- Не залишає слідів на обробленій поверхні
- Глибоко проникає в основу
- Паропроникна

### СФЕРА ЗАСТОСУВАННЯ

Ґрунтівка Ceresit СТ 99 призначена для знешкодження плісняви, моху, лишайників і мікроорганізмів на мінеральних основах всередині та зовні будівель. Не застосовується на основах з дерева.

### ПІДГОТОВКА ОСНОВИ

Перед початком робіт необхідно з'ясувати причину появи плісняви, лишайників тощо та усунути її. Перед використанням ґрунтівки поверхня очищується від пилу, напливів, масляних плям та інших речовин, що зменшують просочування ґрунтівки в основу, без застосування води. Утворення з плісняви, моху, лишайників і мікроорганізмів слід ретельно видалити на глибину ураження механічним способом.

### ВИКОНАННЯ РОБІТ

Ґрунтівку Ceresit СТ 99 застосовують перед початком підготовки поверхонь до виконання опоряджувальних робіт або улаштування підлог. Перед застосуванням ґрунтівку слід розбавити чистою водою у співвідношенні від 1:2 до 1:5 залежно від ступеня ураження і за допомогою пензля ретельно зволожити поверхню ураженої ділянки. Не наносити розчин методом розпилення. Протягом 8–10 годин відбувається ефективний вплив на мікрофлору, після чого можна продовжити підготовку поверхні (ґрунтування, ремонт, опорядження тощо). Інструменти слід відразу ж після застосування промити водою. У фірмовій закритій упаковці, в приміщеннях із постійною температурою від +5 °С до +35 °С. Берегти від заморожування.

### СТРОК ПРИДАТНОСТІ

12 місяців від дати виготовлення, вказаної на упаковці.

### УТИЛІЗАЦІЯ

Сухі залишки і використану тару можна 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, то 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

Ґрунтівка Ceresit СТ 99 фасується в пластмасові ємності по 1 л.

### ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Склад: водні розчини органічних біоцидів

Температура основи: від +5 до +40 °С

Час висихання: прибіл. 4 години

Витрата води при розведенні: від 2 до 5 л води на 1 л Ceresit СТ 99

Витрата ґрунтівки:

- розведеної водою 1:2 від 0,08 до 0,09 л/м<sup>2</sup>

- розведеної водою 1:5 від 0,04 до 0,05 л/м<sup>2</sup>

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.2.7-24.3-21685172-006:2009

### ГАРАНТІЯ ВИРОБНИКА

Виробник гарантує відповідність Ceresit СТ 99 вказаним технічним характеристикам при виконанні правил транспортування, зберігання, приготування та нанесення, наведених у цьому 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 цього технічного опису всі попередні стають недійсними.