



## Ерохол® Primer SF

### Двокомпонентна епоксидна ґрунтовка для влаштування підлог без вмісту розчинників

#### Опис матеріалу

Ерохол Primer SF використовується в якості ґрунтовки для підлог (заводів, лабораторій, складів, супермаркетів, парковок, гаражів, лікарень, шкіл і т. д.), на яких буде використовуватись епоксидна система (Ерохол Floor).

На підлогах в будівлях загального призначення, для підвищення їх механічної і хімічної стійкості.

Використовується для укріплення старих поверхонь на цементній основі і для підвищення адгезії герметиків в стиках конструкцій (наприклад, Ерохол) в стиках конструкцій..

#### Характеристики і переваги

Двокомпонентна епоксидна ґрунтовка без вмісту розчинників, що забезпечує високу адгезію з цементними основами.

Відмінна стійкість до дії лугів

Використовується як ззовні, так і всередині приміщень.

#### Технічні характеристики

Зовнішній вигляд

Глянцева, прозора, жовтувата

Густина (EN ISO 2811.01)

1,01 г/см<sup>3</sup>

Витрати

200-300 г/м<sup>2</sup> для одного шару (в залежності від поглинаючої здатності основи)

Час полімеризації (25° С)

7 год

Наступний шар наноситься (25° С)

через 24 години

Температура при нанесенні

від + 5°С до + 12°С

Можливість пішохідного трафіку (25° С)

24 год

Остаточне затвердіння

~7 дн.

Адгезія до поверхні (EN 13892-8)

≥3,0 Н/мм<sup>2</sup>

#### Інструкції по застосуванню

Ретельно очистити поверхню і видалити пил, масла, жири, тощо. При наявності цементного молочка провести абразивну обробку поверхні методом фрезерування або шліфування. Дефекти нових поверхонь потрібно вирівняти пульверизатором для зниження витрат матеріалу і забезпечення підвищеної адгезії.

Змішайте компоненти А і В ретельно їх перемішуючи за допомогою низькообертового міксеру (протягом 3 хвилин) до досягнення рівномірної суміші. Нанесіть Ерохол Primer SF один шар валиком або щіткою.

Низькі температури і висока вологість при нанесенні покриття збільшують час висихання і т. д.



Між заливкою нової бетонної поверхні і її пофарбуванням з використанням цього виробу повинно пройти не менше 4 тижнів.

## Особливості застосування

- Не можна використовувати продукт в умовах підвищеної вологості поверхні не більше 4% (наприклад, висока вологість або дощ), або при температурі нижче  $-5^{\circ}\text{C}$
- Не слід наносити матеріал, коли за прогнозом очікується висока вологість і температура нижче  $-5^{\circ}\text{C}$  до повного висихання шару.
- Наносьте тільки на міцну підготовлену основу
- Низькі температури і висока вологість при нанесенні покриття збільшують час висихання і т. д.
- Між заливкою нової бетонної поверхні і нанесенням Eroxol Primer SF повинно пройти не менше 4 тижнів.

## Техніка безпеки

- Використовувати спеціальний одяг, взуття, перчатки, респіратор
- Уникати довготривалого контакту зі шкірою, берегти очі
- Після завершення робіт, ретельно вимити руки з водою та милом

## Упаковка

- Зберігати в місцях недоступних для дітей
- Комплекти по 10 кг в металевих банках (компоненти А і В в фіксованих вагових пропорціях).