

# Strong Base

## Зміцнювач мінеральних основ

Strong Base – спеціальний засіб з високою проникаючою здатністю на основі силікатної емульсії для зміцнення та обезпилення мінеральних основ всередині та зовні приміщень.

### Властивості

- ❖ Зміцнює мінеральні основи
- ❖ Знижує водопоглинання
- ❖ Зв'язує пил
- ❖ Висока проникаюча здатність
- ❖ Паропроникний
- ❖ Не містить розчинників

### Області застосування

Призначений для зміцнення та обезпилення мінеральних основ таких як бетон, цементні та ангідридні стяжки, цементно-вапняні та вапняні штукатурки, всередині та зовні приміщень перед подальшими облицювальними роботами.

### Підготовка основи

Основа має відповідати наступним вимогам:

- ❖ поглинаюча, чиста та непромерзла
- ❖ здатна нести навантаження
- ❖ очищена від жиру, мастила, фарби, цементного молочка, відшарувань та будівельного сміття

Розсипчасті, м'які та низькоадгезійні елементи основ необхідно видалити. Основи, уражені пліснявою, необхідно обробити засобом для знищення плісняви MC.

### Також зверніть увагу:

- ❖ відшліфувати ангідридні стяжки до стабільної основи
- ❖ відносна вологість гіпсових штукатурок має бути  $\leq 1\%$
- ❖ відносна вологість ангідридних стяжок має бути  $\leq 0,5\%$  (для підлог з підігрівом  $\leq 0,3\%$ )

### Застосування

- ❖ перед використанням необхідно збовтати вміст каністри
- ❖ рівномірно нанести матеріал на основу за допомогою пензля або щітки
- ❖ залежно від поглинаючої здатності та стану основи можливе нанесення матеріалу в декілька шарів
- ❖ загальну витрату матеріалу можна визначити, провівши попереднє тестування на основі
- ❖ наносити лише необхідну кількість матеріалу, уникаючи утворення потьоків та калюж

### Очищення інструментів

Після застосування інструменти промити водою. Не допускати потрапляння засобу в ґрунт або каналізацію.

### Технічні дані

склад матеріалу	силікатна емульсія зі спеціальними добавками
консистенція	рідина
колір	прозорий
пакування	каністра 5 кг
зберігання	в прохолодному непромерзаючому місці не менше 12 місяців в закритій заводській упаковці
густина	~ 1,0 кг/л
витрата (залежно від типу основи):	
бетон	~ 200-300 мл/м <sup>2</sup>
цементні стяжки	~ 200-600 мл/м <sup>2</sup>
ангідридні стяжки	~ 200-600 мл/м <sup>2</sup>
гіпсові штукатурки	~ 200-600 мл/м <sup>2</sup>
цементні штукатурки	~ 400-800 мл/м <sup>2</sup>
перерва між нанесеннями окремих шарів	~ 30-90 хв.
час висихання перед подальшими роботами	~ 2-3 год.
температура застосування та поверхні	від + 5 °C до + 30 °C
<b>засоби очищення</b>	
у свіжому стані	вода
у затверділому стані	механічно

Всі наведені інтервали часу є дійсними при температурі + 23 °C та відносній вологості повітря 50 %. Підвищення температури та зниження вологості пришвидшує, а зниження температури та підвищення вологості сповільнює час обробки та висихання.

# Strong Base

## Зміцнювач мінеральних основ

### Важливі вказівки

Зміцнюючий ефект Strong Base залежить від глибини проникнення, а також від типу основи та якості нанесення.

Перед проведенням заходів по зміцненню основи для підвищення ефективності необхідно провести попереднє тестування міцності та адгезії основи.

Не можна змішувати ні з якими заповнювачами та добавками.

Під час роботи з матеріалом дотримуватись загальних будівельних правил безпеки. Використовувати захисні рукавички, окуляри та спецодяг. У разі потрапляння матеріалу на шкіру необхідно ретельно промити її водою. У разі потрапляння матеріалу в очі негайно промити їх водою і звернутися за допомогою до лікаря.

При нанесенні препарату навколишню поверхню необхідно захистити від потрапляння залишків матеріалу, оскільки після твердіння засіб важко видалити з поверхні. У свіжому стані поверхню можна очистити водою, після висихання – тільки механічним методом.

Зберігати у недоступному місці для дітей.

Пусту тару утилізувати в пунктах прийому вторинної сировини/відходів.

Для отримання оптимальних результатів ми рекомендуємо провести пробне нанесення матеріалу перед його використанням.

### Маркування ЄС

Вказівки щодо безпечності продукції та маркування містяться в паспорті безпеки та на етикетці. Ці вказівки обов'язкові до використання.

Ви можете ознайомитись та завантажити інструкції, технічні карти, а також паспорти безпеки на сайті [www.mc-masters.com.ua](http://www.mc-masters.com.ua).

**Важливе зауваження:** Представлена в даній технічній карті інформація базується на нашому досвіді та знаннях, але не є обов'язковою. Всі інструкції необхідно адаптувати у відповідності з індивідуальними будівельними проектами, цілями застосування та специфічними місцевими нормами. Враховуючи це, ми несемо відповідальність за точність інформації, наданої в рамках наших продажів, доставки та умов оплати. Рекомендації, надані нашими співробітниками, і які відрізняються від представлених в даній технічній карті, є обов'язковими для нас лише у разі письмового підтвердження. У будь-якому випадку потрібно дотримуватись загальноновизначених технічних правил. Для уточнення технічних деталей, будь-ласка, зверніться до нашої технічної документації, представленої на сайті:

[www.mc-masters.com.ua](http://www.mc-masters.com.ua)  
ТОВ «МЦ Баухемі» · 07541 · вул. Маяковського, 38 · Березань · Київська область · Україна