

# D 10

## Адгезійна латексна емульсія / Добавка для розчинів

D 10 – висококонцентрована полімерна дисперсія для покращення властивостей мінеральних гідравлічних будівельних матеріалів всередині та зовні приміщень.

### Властивості

- ❖ Підвищує водонепроникність
- ❖ Знижує напруження протягом процесу твердіння
- ❖ Має пластифікуючий ефект
- ❖ Покращує нанесення та адгезію
- ❖ Підвищує зносостійкість та міцність на згин

### Області застосування

Для покращення властивостей:

- ❖ клеїв для плитки
- ❖ штукатурок, вапняно-цементних та цементних розчинів
- ❖ цементних стяжок

Для влаштування контактних шарів:

- ❖ для композитних стяжок
- ❖ для укладання методом «плитка на плитку»
- ❖ для укладання плитки та плит методом «мокре на мокре» на свіжі жорсткі стяжки
- ❖ для старої плитки

### Підготовка основи

Основа має відповідати наступним вимогам:

- ❖ чиста та непромерзла
- ❖ здатна нести навантаження
- ❖ очищена від жиру, мастила, фарби, цементного молочка, відшарувань та будівельного сміття
- ❖ попередньо зволожити поглинаючі основи (уникати стоячої вологи)

### Застосування

- ❖ додати D 10 до чистої води для змішування відповідно до необхідних пропорцій, а потім додати будівельний матеріал

У випадку влаштування контактного шару необхідно наносити перемішаний матеріал у вигляді шламу або ретельно втирати в основу за допомогою малярного пензля.

### Важливі вказівки

Додавання D 10 може збільшити час твердіння штукатурок, розчинів та цементних стяжок.

Клеї для плитки з додаванням D 10 можуть мати знижений відкритий час.

D 10 не можна використовувати як контактний шар в чистому вигляді.

D 10 можна змішувати лише із заповнювачами та будівельними матеріалами, вказаними в даній технічній карті.

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

застосування	пропорції змішування
контактний шар для композитних стяжок D 10 : вода : цемент	1 : 1 : 4-6
контактний шар для укладання плитки методом «мокре на мокре» (виготовлений з клеїв для плитки MC)	замінити 1/3 води змішування на D 10
контактний шар для старої плитки (виготовлений з клеїв для плитки MC)	
покращення властивостей клеїв для плитки	
покращення штукатурок, розчинів та цементних стяжок	8-10 % від маси цементу

### Технічні дані

склад матеріалу	стирол-акрилова дисперсія
колір	білий
пакування	5 л 10 л
зберігання	в непромерзаючому, прохолодному сухому місці не менше 12 місяців в закритій заводській упаковці
густина	~ 1,0 кг/л
витрата	залежно від застосування
температура застосування та поверхні	від + 5 °C до + 30 °C
<b>засоби очищення</b>	
у свіжому стані	вода
в затверділому стані	механічним способом

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 загальноновизаних 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