

MS 6

Клей-герметик на основі MS-полімеру

MS 6 – це еластичний клей та герметик, що твердіє на повітрі, для склеювання та герметизації будівельних плит ВР.

MS 6 сумісний з дерев'яними елементами, багатьма металами та пластиками, а також мінеральними будівельними матеріалами.

MS 6 перевірений в поєднанні з будівельними плитами ВР як гідроізоляційна система відповідно до ETAG 022-3.

Властивості

- ❖ Відмінна адгезія
- ❖ Еластичний
- ❖ Надзвичайно висока сила склеювання
- ❖ Висока хімічна стійкість
- ❖ На нейтральній основі
- ❖ Сумісний з покриттями з фарб

Області застосування

- ❖ приклеювання будівельних плит ВР
- ❖ герметизація швів будівельних плит ВР
- ❖ для склеювання дерева, металу, скла та плитки

Підготовка основи

Основа має відповідати наступним вимогам:

- ❖ суха, чиста та непромерзла
- ❖ здатна нести навантаження
- ❖ очищена від жиру, мастила, фарби, цементного молочка, відшарувань та будівельного сміття
- ❖ знежирити гладкі основи спиртом

Формування швів

Ширина швів має бути такою, щоб рух сусідніх будівельних елементів не викликав розширення або стискання більш ніж на 25 %.

Застосування

- ❖ перед застосуванням MS 6 відрізати кінчик картриджа
- ❖ прикрутити насадку на різьбу і відрізати її під кутом відповідно до ширини шва
- ❖ нанести MS 6 за допомогою ручного чи пневматичного пістолету
- ❖ розрівняти виступаючі елементи одразу після нанесення за допомогою шпателя

У разі необхідності процес твердіння можна пришвидшити шляхом зволоження поверхні, а також підвищенням температури в приміщенні.

Відкриті картриджі можна закрити невеликою кількістю герметика та зберігати таким чином декілька днів.

Технічні дані

склад матеріалу	1-компонентний полімер на основі ацетату, модифікований силаном	
кольори	сірий	
пакування	пластиковий картридж 310 мл (12 шт. в коробці)	
зберігання	в прохолодному сухому непромерзаючому місці не менше 18 місяців в закритій оригінальній упаковці	
густина	~ 1,53 ± 0,05 кг/л	
температуростійкість	від - 40 °C до + 90 °C	
утворення плівки	через ~ 15 хв.	
твердіння	за 24 год. за 48 год.	2 мм 3 мм
Твердість за Шором (через 3 тижні)	~ 43	
максимальна загальна деформація	~ 25 %	
зміна об'єму (відповідно до EN ISO 10563)	≤ 3 %	
можливість повного навантаження	через ~ 7 днів	
температура застосування та поверхні	від + 5 °C до + 40 °C	
засоби очищення	поліуретановий розчинник	

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 твердіння.

MS 6

Клей-герметик на основі MS-полімеру

Важливі вказівки

У випадку застосування MS 6 як герметика для швів у поєднанні з будівельними плитами ВР матеріал необхідно наносити на обидві контактні поверхні.

MS 6 не підходить для використання на основах, що містять бітум або смолу.

Протягом застосування, а також під час твердіння MS 6, будівельний майданчик має бути добре провітрюваним та вентильованим.

Для перевірки клеючої здатності до відповідної основи рекомендується провести пробне випробування матеріалу безпосередньо на будівельному майданчику.

Якщо MS 6 в подальшому буде фарбуватись, необхідно обов'язково перевірити його сумісність з вибраною фарбою або лаком.

Ви можете ознайомитись та завантажити паспорти безпеки на сайті 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 загальновідомих технічних правил. Для уточнення технічних деталей, будь-ласка, зверніться до нашої технічної документації, представленої на сайті:

www.mc-masters.com.ua

ТОВ «МЦ Баухемі» · 07541 · вул. Маяковського, 38 · Березань · Київська область · Україна