

ТЕХНІЧНА КАРТА МАТЕРІАЛУ

Sika® Remover-208

Очисний засіб на основі розчинника для сильно забруднених непористих поверхонь

ОСНОВНІ ДАНІ ПРОДУКТУ (ДОДАТКОВІ ЗНАЧЕННЯ ДИВІТЬСЯ В ПАСПОРТІ БЕЗПЕКИ)

Хімічна основа	на основі розчинників
Колір (CQR001-1)	Прозорий, безбарвний
Температура застосування	5 – 40 °C
Метод застосування	Протерти та витерти безворсовим паперовим рушником
Термін придатності	24 місяці ^A

CQR = Корпоративні стандарти якості

A) зберігати в герметичному контейнері в правильному положенні в сухому місці при T ≤ 25 °C

ОПИС

Sika® Remover-208 є безбарвним прозорим очищувачем на основі розчинника для фарбованих поверхонь. Він також використовується для видалення незаполімеризованих залишків продуктів Sikaflex®.

Переваги продукту

- Видаляє важкі забруднення
- Підходить для більшості пофарбованих поверхонь та пластмас
- Доступний в аерозольній банці

СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ

Sika® Remover-208 застосовується для попереднього очищення сильно забруднених непористих поверхонь. Sika® Remover-208 можна використовувати для очищення пофарбованих поверхонь перед склеюванням.

Sika® Remover-208 може також використовуватися для видалення незатверділого залишку клею або герметика Sikaflex® з інструментів для нанесення або забруднених поверхонь.

Цей продукт призначений лише для досвідчених професійних користувачів. Для забезпечення адгезії та сумісності матеріалів необхідно проводити випробування з фактичними поверхнями та умовами.

МЕТОД ЗАСТОСУВАННЯ

Видалення незаполімеризованого матеріалу

Видаліть основну частину залишку Sikaflex® ножем або шпателем. Змочіть ганчірку або рушник Sika® Remover-208 і витріть залишки клею або герметика.

Очищення Поверхні

Протріть пофарбовані поверхні змоченою ганчіркою або рушником з Sika® Remover-208. Намочіть паперовий рушник очищувачем, наливши рідину на тканину. Ніколи не занурюйте паперовий рушник у Sika® Remover-208, оскільки це може забруднити його! Протріть поверхню змоченим паперовим рушником. Регулярно використовуйте свіжі паперові рушники, щоб зберегти очищувальну здатність.

Перш ніж розчинник висохне на поверхні (випарується), витріть його чистим сухим паперовим рушником без ворсу.

Повторіть останні два кроки, доки на рушнику з білого паперу не буде видно забруднення.

Не використовуйте на чутливих поверхнях, таких як свіжі фарби.

Щільно закрийте контейнер відразу після кожного використання.

ВАЖЛИВО

Сумісність із фактичним поверхнями слід перевірити перед застосуванням.

Не використовуйте будь-який Sika® Remover-208, який втратив прозорий вигляд (забруднений).

ДОДАТКОВА ІНФОРМАЦІЯ

Інформація в цьому документі пропонується лише для загального керівництва. Консультації щодо конкретних застосувань доступні за запитом в Технічного департаменті Sika Industry.

Копії наступних документів доступні за запитом:

- Паспорт безпеки

ІНФОРМАЦІЯ ЩОДО ПАКУВАННЯ

Спрей	400 мл
Банка	1000 мл
Відро	5 л
Бочка	20 л 50 л

ЗАСАДИ ІНФОРМАЦІЇ ПРОДУКТУ

Всі технічні дані в даному документі базуються на лабораторних випробуваннях. Реальні характеристики можуть варіюватися з причин, що не залежать від нас.

ІНФОРМАЦІЯ ЩОДО ЗДОРОВ'Я ТА БЕЗПЕКИ

Для отримання додаткової інформації і рекомендацій про безпечне транспортування, поводження, зберігання і утилізацію хімічних матеріалів, замовник повинен використовувати діючу Карту матеріалу з безпеки, що містить фізичні, екологічні, токсикологічні та інші дані, які відносяться до безпеки.

ВІДМОВА ВІД ВІДПОВІДАЛЬНОСТІ

Інформація, і, зокрема, рекомендації, які стосуються способу застосування та кінцевого використання продукції компанії Sika, надаються сумлінно, на підставі наявних досвіду і знань компанії Sika про продукцію, за умов належного зберігання продукції, поводження з нею та використання в нормальних умовах відповідно до рекомендацій компанії Sika. На практиці відмінності між матеріалами, поверхнями і фактичними умовами місця, в якому застосовується продукція, можуть виключати можливість надання будь-якої гарантії щодо товарного стану і придатності для продажу чи придатності для конкретного використання, а також виключати всяку відповідальність, яка може виникнути через будь-які правовідносини, у зв'язку з, або з наданих будь-яких письмових рекомендацій чи інших пропозицій. Замовник продукції повинен перевірити її придатність для передбачуваного застосування і мети. Компанія Sika залишає за собою право змінювати склад своєї продукції. Майнові права третіх сторін повинні бути дотримані. Всі замовлення приймаються згідно з діючими умовами продажів і постачань. Користувачі повинні завжди звертатися до останньої чинної редакції Технічної карти матеріалу відповідного виду, копії якої будуть надані за запитом.