

ТЕХНІЧНА КАРТА МАТЕРІАЛУ

Sika® Cleaner P

Очисний засіб на основі розчинника для непористих поверхонь

ОСНОВНІ ДАНІ ПРОДУКТУ (ДОДАТКОВІ ЗНАЧЕННЯ ДИВІТЬСЯ В ПАСПОРТІ БЕЗПЕКИ)

Хімічна основа	На основі розчинників
Колір (CQR001-1)	Безбарвний, прозорий
Температура застосування	5 – 40°C
Метод застосування	Протерти, витерти паперовим рушником без ворсу
Термін придатності (CQR016-1)	48 місяців ^A

CQP = Корпоративна Стандарти Якості

A) зберігати в герметичній тарі в сухому приміщенні при $\leq 25^{\circ}\text{C}$

ОПИС

Sika® Cleaner P є безбарвним прозорим очищувальним засобом на основі розчинника для непористих поверхонь.

Переваги продукту

- Хороша знежирювальна властивість
- Простий у використанні
- Швидкий в застосуванні

СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ

Sika® Cleaner P використовується для видалення сторонніх речовин та забруднень, таких як жир, масло, пил та бруд з поверхні. Можливі поверхні - це скло, пластмаси, метали, метали покриті порошковим або PVDF покриттям, перед нанесенням герметиків та клеїв. Він повинен використовуватися лише на непористих поверхнях. Цей продукт підходить лише досвідченим професійним користувачам. Для забезпечення адгезії та сумісності матеріалів необхідно проводити випробування з фактичними поверхнями та умовами.

МЕТОД ЗАСТОСУВАННЯ

Намочіть паперовий рушник, наливши на нього Sika® Cleaner P. Ніколи не занурюйте рушник в очищувач, оскільки це може забруднити його.

Протріть поверхню змоченим паперовим рушником. Регулярно використовуйте свіжі паперові рушники, щоб зберегти очищувальну силу.

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

Повторіть два останні кроки, поки на рушнику з білого паперу не будуть з'являтися забруднення.

Якщо очищені деталі не будуть одразу склеєні, покрийте їх, щоб уникнути нового забруднення. Якщо час між очищенням та подальшим процесом становить більше двох годин, повторіть обробку, як описано вище.

Оптимальна температура використання становить від 15°C до 25°C.

Щільно закрийте каністру після використання.

ВАЖЛИВО

Сумісність із фактичним поверхнями слід перевірити перед нанесенням.

Відмовтеся від будь-якого Sika® Cleaner P, що втратив прозорість (забруднений).

ДОДАТКОВА ІНФОРМАЦІЯ

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

Копії наступних документів доступні за запитом:

- Паспорт безпеки

ІНФОРМАЦІЯ ЩОДО ПАКУВАННЯ

Банка	0,8 кг 4 кг
-------	----------------

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.

