

ТЕХНІЧНА КАРТА МАТЕРІАЛУ

Sika® Cleaner G+P

ОЧИЩУВАЧ НА ВОДНІЙ ОСНОВІ ДЛЯ СКЛА ТА ПЛАСТИКОВИХ ПОВЕРХОНЬ

ОСНОВНІ ДАНІ ПРОДУКТУ (ДОДАТКОВІ ЗНАЧЕННЯ ДИВІТЬСЯ В ПАСПОРТІ БЕЗПЕКИ)

Хімічна основа	На водній основі, містить ізопропанол
Колір (CQP001-1)	Світло-блакитний, прозорий
Температура застосування	5 – 40°C
Метод застосування	Нанести та витерти
Термін придатності (CQP016-1)	60 місяців

CQP = Корпоративний Контроль
Якості

ОПИС

Sika® Cleaner G+P є водним спиртовмісним світло-блакитним прозорим миючим засобом для скла, пластмас та непористих поверхонь Sika® Cleaner G+P можна використовувати для видалення слідів пальців та загального бруду. Продукт не залишає залишків на поверхні, що забезпечує легке використання та відсутність необхідності повторного полірування автоскла.

Переваги продукту

- Очищувач на водній основі
- Робить залишки силікону видимими
- Може використовуватися на більшості непористих поверхонь

СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ

Sika® Cleaner G+P використовується для очищення шовкографії на склі автомобіля. Крім того, його можна використовувати для очищення майже на всіх непористих поверхнях.

МЕТОД ЗАСТОСУВАННЯ

Нанесіть Sika® Cleaner G+P на поверхню та витріть насухо сухим, чистим рушником без ворсу. Поверхням необхідно дати повністю висохнути перед початком наступного етапу підготовки поверхні (наприклад, активації або ґрунтування).

Концентрат Sika® Cleaner G+P потрібно розбавити деіонізованою водою. Співвідношення змішування становить 1 до 4, тому 5л концентрату необхідно розбавити 20л деіонізованої води.

ВАЖЛИВО

Перед нанесенням Sika® Cleaner G+P на чутливі поверхні (наприклад, пластик, фарби тощо), ми рекомендуємо протестувати Sika® Cleaner G+P на невеликій, можливо, непомітній ділянці основного матеріалу. Зверніть увагу на те, що перед нанесенням клею або герметика поверхню може знадобитися відповідним чином підготувати.

ДОДАТКОВА ІНФОРМАЦІЯ

Інформація в цьому документі надається лише для загального ознайомлення. Поради щодо конкретних застосувань надаються за запитом у технічному відділі Sika Industry.

Копії наступних публікацій доступні за запитом:

- Паспорти безпеки

ІНФОРМАЦІЯ ЩОДО ПАКУВАННЯ

Спрей	500 мл
Каністра	25 л
Концентрат	5 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.

