

Spotprimer

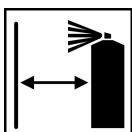
ТІЛЬКИ ДЛЯ ПРОФЕСІЙНОГО ВИКОРИСТАННЯ

Опис

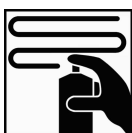
Швидкосохнуча універсальна однокомпонентна аерозольна ґрунтовка, що підходить для невеликих прошліфованих місць. Цей ґрунт може бути застосований в автомобільному ремонті. Доступний у сірому, червоному, жовтому, зеленому, синьому кольорах.



Добре струсити перед використанням



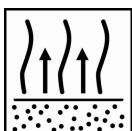
Відстань при нанесенні
Приблизно 12- 18 см



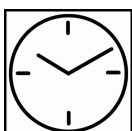
Нанесіть 2-3 рівні тонкі шари.



Після використання переверніть аерозоль та натисніть на сопло.



Між шарами:
5-10 хвилин при 20°C

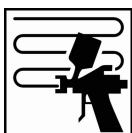


30 хвилини при 20°C

15 хвилини при 60°C



Фінальний крок шліфування: P500
Див. TDS S8.06.02



Покривається всіма покриттями Sikkens



Використовуйте відповідні засоби захисту органів дихання
AkzoNobel Vehicle Refinishes рекомендує використовувати респіратор із зовнішньою подачею повітря.

Прочитайте повністю технічну документацію для отримання докладної інформації про продукт

Spotprimer

ТІЛЬКИ ДЛЯ ПРОФЕСІЙНОГО ВИКОРИСТАННЯ

Опис

Швидкосохнуча універсальна однокомпонентна аерозольна ґрунтовка, що підходить для невеликих прошліфованих місць. Цей ґрунт може бути застосований в автомобільному ремонті. Доступний у сірому, червоному, жовтому, зеленому, синьому кольорах.

Поверхні, придатні для обробки

Нанесення на прошліфовані ділянки на:

Сталь

Існуючі поверхні

Sikkens Washprimers

Sikkens Fillers

Поліефірні пластики

Поліефірні шпаклівки

Sikkens Polysurfacer

Primer Surfacer EP II

Продукти та добавки

Spotprimer

Основні компоненти

Spotprimer: Фізично висихаючі смоли

Підготовка поверхні



Видаліть забруднення за допомогою відповідного очисника



Фінальний крок шліфування P220- P320

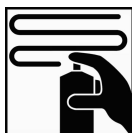
Див. TDS S8.06.02.специфікацій шліфування



Видаліть забруднення за допомогою відповідного очисника.

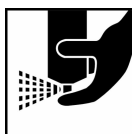
Уникайте контакту шпаклівки з водою (наприклад, з знежирюючим засобом на водній основі).

Нанесення



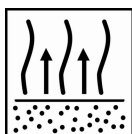
Тримайте аерозоль на відстані приблизно 12-18 см від панелі та нанесіть 2-3 рівних шару. Рекомендоване нанесення при 15°C-35°C та максимум 75% відносної вологості.

Spotprimer розроблений спеціально для нанесення на невеликі прошліфовані місця!



Після нанесення переверніть аерозоль та натисніть на сопло на 2-3 секунди.

Це дозволяє повітрю достатньо очистити сопло для подальшого використання.



Дайте висохнути 5-10 хвилин між шарами при температурі 20°C.

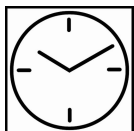
Spotprimer

ТІЛЬКИ ДЛЯ ПРОФЕСІЙНОГО ВИКОРИСТАННЯ

Товщина плівкиss

20-30 мкм

Час сушіння



30 хвилин при 20°C.

15 хвилин при 60°C.

Sikkens Spotprimer має бути оброблений шліфуванням із застосуванням абразивного матеріалу для сухого шліфування P500 та для шліфування з водою P1000, перед нанесенням фінішного покриття.



Видалить забруднення за допомогою відповідного очисника

Можна фарбувати



Всіма покриттями Sikkens.

Використання матеріалу

Практичне використання матеріалу залежить від багатьох факторів, таких як форма об'єкта, шорсткість поверхні, методи нанесення, тиск та умови нанесення.

VOC (ЛОС - Леткі Органічні Сполуки)

2004/42/ІІb(E)(840)700

Межеве значення ЄС для цього товару (категорії товару): ІІb. Е) у готовій до нанесення суміші становить максимум 840 г/літр VOC (ЛОС). Вміст VOC (ЛОС) в цьому продукті у готовій до використання суміші становить максимум 700 г/літр.

Зберігання

Термін придатності товару визначається при зберіганні продукту в закритому вигляді при температурі 20°C.

Уникайте різких коливань температури.

- Дані про термін придатності продукту див. у TDS S9.01.02.

Spotprimer

ТІЛЬКИ ДЛЯ ПРОФЕСІЙНОГО ВИКОРИСТАННЯ

AkzoNobel Car Refinish bv.
Адреса: Rijksweg 31, PO Box 3, 2170 BA Sassenheim
Тел: +31(0)71308-6944

ВИКЛЮЧНО ДЛЯ ПРОФЕСІЙНОГО ВИКОРИСТАННЯ З ДОТРИМАННЯМ ОХОРОНИ ПРАЦІ, ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ ТА ВІДПОВІДНИМ ТЕХНІЧНИМ УСТАТКУВАННЯМ

NOTE інформація, що міститься в даній специфікації, не призначена для трактування як вичерпна і заснована на наших сучасних знаннях і чинному законодавстві. Будь-яка особа, що використовує даний продукт в будь-яких цілях, відмінних від явно зазначених у технічній інструкції, без попереднього отримання від нас письмового підтвердження відповідності продукту передбачуваним цілям, робить це на свій страх і ризик. Вживання всіх необхідних заходів щодо дотримання вимог місцевих правил та законодавства є завжди відповідальністю користувача. Користувач повинен завжди ознайомитися з Сертифікатом Безпеки (MSDS) та Технічної Інструкцією (TDS) продукту, якщо такі існують. Всі наші рекомендації або заяви, що робляться відносно цього продукту (викладені в цій специфікації чи інші) є вірними, наскільки це може бути нам максимально відомо, проте якість або стан поверхні, на яку наноситься продукт, також як і багато факторів, що впливають на використання і нанесення продукту, знаходяться поза нашим контролем. Таким чином, якщо тільки ми письмово не дали нашу угоду про протилежне, ми не приймаємо на себе будь-якої відповідальності за виконання продуктом своїх функцій, а також за будь-який збиток або шкоду, що виник в результаті застосування продукту. Всі продукти що постачаються та технічні рекомендації регламентуються нашими стандартними умовами продажу. Запитайте екземпляр цього документа і ретельно його вивчіть. Інформація, що міститься в даній специфікації, може час від часу оновлюватися в світлі нових дослідних даних та наших принципів безперервного вдосконалення. Перед використанням продукту споживач повинен упевнитися, що має в своєму розпорядженні найбільш свіжою версією цієї специфікації.

Назви марок або продуктів, згадані в даному документі, є власними або ліцензованими торговими марками AkzoNobel.

Головна організація:

AkzoNobel Car Refinishes B.V., PO Box 3 2170 BA Sassenheim, The Netherlands. www.sikkenscr.com