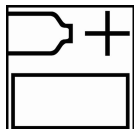


Polykit Classic

ТІЛЬКИ ДЛЯ ПРОФЕСІЙНОГО ВИКОРИСТАННЯ

Опис

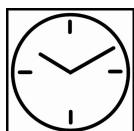
Двокомпонентна поліефірна шпаклівка, призначена для шпаклювання вм'ятин та нерівностей поверхні кузовних деталей із сталі, оцинкованої сталі та алюмінію.



100 Polykit Classic
2 AkzoNobel Putty Hardener



4-6 хвилин при 20°C



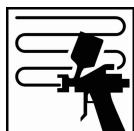
20-25 хвилин при 20°C



Фінальний крок шліфування під нанесення шпаклівки P180- P220



Фінальний крок шліфування кромки P320- P400



Можливе подальше нанесення всіх підготовчих продуктів Sikkens на основі розчинників*

- За винятком водорозчинних продуктів



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

Polykit Classic

ТІЛЬКИ ДЛЯ ПРОФЕСІЙНОГО ВИКОРИСТАННЯ

Опис

Двокомпонентна поліефірна шпаклівка, призначена для шпаклювання вм'ятин та нерівностей поверхні кузовних деталей із сталі, оцинкованої сталі та алюмінію.

Процес підготовки



Видаліть забруднення за допомогою відповідного очисника



Фінальний крок шліфування P180- P220

Детальну інформацію про підготовку поверхні див. у TDS S8.06.02.



Видаліть забруднення за допомогою відповідного очисника

Поверхні, придатні для обробки

Сталь
Алюміній
Оцинкована сталь
Висушений епоксидний ґрунт Primer Surfacer EP II (максимум 25 мкм)
Поліефірні ламінати

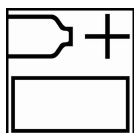
Продукти та добавки

Polykit Classic
AkzoNobel Putty Hardener

Основні компоненти

Polykit Classic: Поліефірна смола
Hardener: Пероксид

Змішування



100 частин Polykit Classic
2 частини AkzoNobel Putty Hardener

Перемішати до однорідної маси однорідного кольору

*Уникайте потрапляння повітря всередину
Бажає змішувати на вагах*

Термін придатності після змішування

Час нанесення 4-6 хвилин при 20°C

Polykit Classic

ТІЛЬКИ ДЛЯ ПРОФЕСІЙНОГО ВИКОРИСТАННЯ

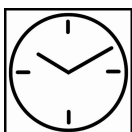
Нанесення



Наносьте Polykit Classic на зачищені до металу поверхні тримаючи шпатель під кутом 60°. Згладжуйте кромки.
Уникайте виступів шпаклівки по периметру місця ремонту.

- **Не наносьте Polykit Classic на фінішні покриття або на washprimer.**
- Температура при нанесенні 15-35°C.

Сушіння



Готова для шліфування через 20-25 хвилин при 20°C або 10 хвилин при 40°C



Готова до шліфування через 4 хвилини при низькій потужності на відстані 50-70 см.
Температура панелі не повинна перевищувати 90°C.
Для отримання додаткової інформації, див. TDS S9.01.01

Процес шліфування:



P80 - P120 - P220
Використовуйте проявне покриття між кроками шліфування.



P220 - P320 (P400 для точкового ремонту).
Ретельно видаліть грубі шліфувальні риси, що утворилися на прилеглий зоні в процесі шліфування шпаклівки..



Видаліть забруднення за допомогою відповідного очисника
Не використовуйте знежирювач на водній основі

Можна фарбувати

Всі матеріали Sikkens для підготовки поверхні, за винятком водорозчинних продуктів..

Примітка: Не наносити Autosurfacer WB

Очищення обладнання

Очистіть обладнання для нанесення відразу після використання за допомогою розчинників Sikkens або спеціалізованих очищувачів guncleaner на основі розчинника.

VOC (ЛОС - Леткі Органічні Сполуки)

2004/42/ПВ(б)(250)60

Межеве значення ЄС для цього товару (категорії товару): ПВ. В у готовій до нанесення суміші становить максимум 250 г/літр VOC (ЛОС). Вміст VOC (ЛОС) в цьому продукту у готовій до нанесення суміші становить максимум 60 г/літр.

Polykit Classic

ТІЛЬКИ ДЛЯ ПРОФЕСІЙНОГО ВИКОРИСТАННЯ

Зберігання

Термін придатності продукту визначається при зберіганні в закритому вигляді при температурі 20°C. Уникайте різких коливань температури.

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

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