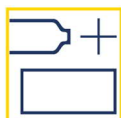


Двокомпонентна поліефірна шпаклівка, посилена скловолокном, створена для закладення наскрізних отворів на кузовних деталях зроблених зі сталі. Підходить для шпаклювання на сталь.

**ПРОПОРЦІЇ ЗМІШУВАННЯ**

100 Dynacoat Polyester Putty Glass Fibre
2-3 Hardener

**ЧАС НАНЕСЕННЯ**

4-8 хв

**СУШІННЯ**

20-25 хвилин при 20°C

**ШЛІФУВАННЯ**

P180-P280 або P220-P320

**НАСТУПНІ ПОКРИТТЯ**

Dynacoat Filler

**ЗАХИСТ**

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

ТЕХНІЧНА ІНФОРМАЦІЯ

DYNACOAT POLYESTER PUTTY GLASS FIBRE

— D3.02.04 UA

ПРОДУКТ ТА ДОБАВКИ

Dynacoat Polyester Putty Glass Fibre
Hardener (в комплекті)

ОСНОВНІ КОМПОНЕНТИ

Putty Glass Fibre: Поліефірна смола
Hardener: Пероксид

ПОВЕРХНІ, ПРИДАТНІ ДЛЯ ОБРОБКИ

Сталь
Оцинкована сталь
Алюміній
2K Epoxy Primer
Поліефірні пластики
Dynacoat Polyester Spray filler

Примітка: Не наносьте Putty Glass Fibre на термопластичні акрилові покриття, washprimers та washfillers.

ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ

Сталь: Видаліть іржу/корозію, знежирте та відшліфуйте зернистістю P80 сухе шліфування
Оцинкована сталь: Знежиріть та відшліфуйте зернистістю P180 сухе шліфування
Алюміній: Знежиріть та відшліфуйте зернистістю P80 сухе шліфування
Поліефірні ламінати: Очистіть теплою водою, знежирте та відшліфуйте P180-P280 сухе шліфування

ЗМІШУВАННЯ

100 Putty Glass Fibre
2-3 Hardener

Примітка: Не додавайте більше затверджувача, ніж зазначено.
Ретельно перемішайте, щоб отримати суміш однорідного кольору.

ТЕРМІН ПРИДАТНОСТІ ПІСЛЯ ЗМІШУВАННЯ

4-8 хвилин при 20°C

НАНЕСЕННЯ

Наносити шпателем на знежирену та відшліфовану поверхню.

ОЧИЩЕННЯ ОБЛАДНАННЯ

Використовуйте очищувач Guncleaner або нітроцелюлозний розчинник.

СУШІННЯ

Суша для шліфування: 20-25 хв при 20°C
10 хв при 40°C

При примусовому сушінні температура не повинна перевищувати 70°C, щоб уникнути розтріскування, пузиріння та втрати адгезії.

РЕКОМЕНДУЄМИЙ ШЛІФУВАЛЬНИЙ ПАПІР P80-P180 (сухе шліфування)

НАСТУПНІ ПОКРИТТЯ Dynacoat Polyester Putty
 Dynacoat 5+1 Filler
 Dynacoat Filler HB 4+1
 Dynacoat Filler HB 5+1
 Dynacoat Filler 6100 Duo
 Dynacoat Filler 4100
 Dynacoat 2K Epoxy Primer
 Dynacoat Polyester Spray filler

ТЕРМІН ПРИДАТНОСТІ 18 місяців при 20°C

VOC (ЛОС - Леткі Органічні Сполуки) **2004/42/ІІВ(б)(250)120**
 Межеве значення ЄС для цього товару (категорії товару): ІІВ.d) у готовій до нанесення суміші становить максимум 250 г/літр VOC (ЛОС).
 Вміст VOC (ЛОС) в цьому продукті у готовій до використання суміші становить максимум 120 г/літр.

Akzo Nobel Car Refinishes B.V.
 Адреса: Rijkssstraatweg 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

ВАЖЛИВЕ ЗАУВАЖЕННЯ: 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 іншій) 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:

Akzo Nobel Car Refinishes B.V., PO Box 3, 2170 BA Sassenheim, The Netherlands. www.dynacoat.com