

Швидкосохнучий універсальний однокомпонентний аерозольний ґрунт, що підходить для невеликих прошліфованих місць.



Добре струсити перед використанням



ВІДСТАНЬ ПРИ НАНЕСЕННІ
12-18 см



НАНЕСЕННЯ
2- 3 шари



Після використання переверніть аерозоль та натисніть на сопло.



МІЖШАРОВА ВИТРИМКА
5-10 хв між шарами при 20°C



СУШІННЯ
30 хвилини при 20°C
15 хвилини при 60°C



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

ПРОДУКТ ТА ДОБАВКИ Dynacoat 1K Primer Grey

ОСНОВНІ КОМПОНЕНТИ Фізично висихаючі смоли. Не містить CFC (хлорфторвуглецю)!**ПОВЕРХНІ, ПРИДАТНІ ДЛЯ ОБРОБКИ** галь
Існуючі поверхні
Усі Dynacoat primers**ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ** Заключний етап шліфування, сухе шліфування: P320
Заключний етап шліфування, мокре шліфування: P600**НАНЕСЕННЯ** Нанесіть 2–3 одинарні шари, дайте висохнути на дотик між шарами. Зазвичай це займає 5-10 хвилин за температури 20°C. На цей час можуть сильно впливати умови під час нанесення.**ОЧИЩЕННЯ ОБЛАДНАННЯ** Щоб очистити отвір балончика, переверніть аерозоль, щоб пропелент був видутий з сопла.**ТОВЩИНА ПЛІВКИ ПОКРИТТЯ** 25-30 µm**ЧАС СУШІННЯ** 30 хвилин при 20°C 15 хвилин при 60°C**МОЖНА ФАРБУВАТИ** Dynacoat фінішні покриття**УПАКОВКА** Aerosol**ТЕРМІН ПРИДАТНОСТІ** 1 роки при 20°C**VOC (ЛОС - Леткі Органічні Сполуки)** **2004/42/ІІВ(е)(840)680**
Межеве значення ЄС для цього товару (категорії товару): ІІВ.d) у готовій до нанесення суміші становить максимум 840 г/літр VOC (ЛОС).
Вміст VOC (ЛОС) в цьому продукту у готовій до використання суміші становить максимум 680 г/літр

Akzo Nobel Car Refinishes B.V.
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

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 Технічною 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