Технічна інформація

Wanda 810 Clear AS —W1.05.02 UA



Використовуючи лак Wanda 810 Clear AS, Ви отримуєте чудовий блиск ремонтного покриття. Цей продукт відноситься до лаків з підвищеною стійкістю до подряпин і може бути використаний як для локального ремонту, так і для повного фарбування кузова автомобіля за будь-якої температури. Даний продукт дуже легко наноситься, швидко сохне та дає унікальний блиск.



Пропорції змішування

2: 810 Clear AS

1: 300 Hardener Slow / 310 Hardener Standard / 320 Hardener Rapid

10%: 100 Thinner Slow / 110 Thinner Standard / 120 Thinner Rapid /

180 Accelerator



Лінійка для змішування

Використовуйте лінійку для змішування Wanda W2



Обладнання

Налаштування фарборозпилювача: 1.2-1.4 мм

Тиск нанесення: 1.7-2.2 bar *Дивись інструкцію до фарборозпилювача



Нанесення

2 х 1 шар



Міжшарова витримка

Між шарами: 5-10 хвилин Перед сушінням: 5-10 хвилин



Сушіння

320 Hardener Rapid+ 180 Accelerator : 3 години 10 хвилин* *температура об'єкта

20°C

60°C

1/4 AkzoNobel

Технічна інформація

Wanda 810 Clear AS -W1.05.02 UA





Захист

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

Продукти та Добавки

810 Clear AS

300 Hardener Slow

310 Hardener Standard 320 Hardener Rapid 100 Thinner Slow 110 Thinner Standard 120 Thinner Rapid

180 Accelerator

Основні компоненти 810 Clear AS: Поліольні смоли

Hardener: Поліізоціанатні смоли

Поверхні, придатні Оригінальні покриття

для обробки

Базові покриття на водній основі та сольвентній основі

Пропорції Змішування 2: 810 Clear AS

300 Hardener Slow / 310 Hardener Standard / 320 Hardener Rapid

10%: 100 Thinner Slow / 110 Thinner Standard / 120 Thinner Rapid / 180

Accelerator

Використовуйте лінійку для змішування W2

В'язкість

15-18 секунд DIN Cup 4 при 20°C

Термін придатності

3 години при 20°C

320 Hardener + 180 Accelerator: після змішування 1 година при 20°C

Налаштування

Тиск Дюза

фарборозпилювача 3 верхнім бачком 1.2-1.4 mm 1.7-2.2 bar*

та тиск нанесення

HVLP максимум 0.7 на повітряній головці

*Дивись інструкцію до фарборозпилювача

Нанесення

Нанесіть розтікаючий закритий шар, дайте висохнути а 5-10 хвилин при температурі 20°С. Потім нанесіть розтікаючий повний шар, дайте висохнути а

5-10 хвилин при температурі 20°С перед сушінням.

AkzoNobel 2/4

Технічна інформація

Wanda 810 Clear AS —W1.05.02 UA



Очищення обладнання	Використовуйте Wandabase Guncleaner Рекомендоване нанесення (2 шари) 45-60 µm		
Товщина плівки покриття			
Час сушіння		20°C	60°C*
	Сухий від пилу	15-45 хвилин	5-10 хвилин
	Повне висихання	3-12 годин	10-45 хвилин
	Сушіння в Інфрачервоному режимі: 4 хвилини low power 6 хвилин high power		
Теоритична витрата	Готової до нанесення суміші при товщині плівки 1 мкм: ± 522 м²/літр		
	Практичне витрата матеріалу залежить від багатьох факторів, таких як форма об'єкта, кривина поверхні, методів та умов нанесення.		
Полірування	Готовий до полірування через годину після закінчення циклу сушіння.		
Зберігання	Уникайте різких коливань температури.		
Термін придатності	Термін придатності продукції визначається при зберіганні продукції в закритому вигляді 810 Clear AS: 4 роки при 20°C		
VOC (ЛОС - Леткі Органічні Сполуки)	2004/42/IIB(e)(840)560 Межеве значення ЄС для цього товару (категорії товару): IIB.d) у готовій до нанесення суміші становить максимум 840 г/літр VOC (ЛОС). Вміст VOC (ЛОС) в цьому продукту у готовій до нанесення суміші становить максимум 560 г/літр.		

3/4 AkzoNobel

Технічна інформація Wanda 810 Clear AS —W1.05.02 UA



Akzo Nobel Car Refinishes B.V.

Адреса: Rijksstraatweg 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. Будьяка 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 тринципів 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.wandarefinish.com

4/4 AkzoNobel