Технічна інформація

Wanda 820 Clear AS Express —W1.05.01 UA



Лак Wanda 820 Clear AS Express створений для прискорення процесу ремонту. Цей еластичний лак з підвищеною стійкістю до подряпин ідеально підходить для швидкого ремонту. Цей продукт забезпечує високу швидкість сушіння, легко полірується та зберігає відмінний вигляд під час експлуатації автомобіля.



Пропорції змішування

2: 820 Clear AS Express

1: 310 Hardener Standard / 320 Hardener Rapid

10-20%: 110 Thinner Standard / 120 Thinner Rapid / 180 Accelerator



Лінійка для змішування

Використовуйте лінійку для змішування Wanda W3



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: 3-5 хвилин Перед сушінням: 5-7 хвилин



Сушіння

Wanda Hardener: +180 Accelerator

20°C

2-4 години 1 ¾ години

60°C

7-15 хвилин* 12-15 хвилин* *температура об'єкта

1/4 AkzoNobel

Технічна інформація

Wanda 820 Clear AS Express -W1.05.01 UA





Захист

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

Продукти та Добавки

820 Clear AS Express 310 Hardener Standard 320 Hardener Rapid 110 Thinner Standard 120 Thinner Rapid

180 Accelerator

Основні компоненти 820 Clear AS Express: Поліольні смоли

Hardener: Поліізоціанатні смоли

Поверхні, придатні для обробки

Оригінальні покриття

Базові покриття на водній основі

Базові покриття на сольвентній основі

Пропорції 3мішування 2: 820 Clear AS Express

1: 310 Hardener Standard / 320 Hardener Rapid

10-20%: 110 Thinner Standard / 120 Thinner Rapid / 180 Accelerator

Використовуйте лінійку для змішування W3

В'язкість

14-17 секунд DIN Cup 4 при 20°C

Термін придатності після змішування

3 години при 20°С.

Налаштування

Дюза Тиск

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

та тиск нанесення

HVLP максимум 0.7 на повітряній головці

*Дивись інструкцію до фарборозпилювача

Нанесення

Нанесіть розтікаючий закритий шар, дайте висохнути а 3-5 хвилин при

температурі 20°С.

Потім нанесіть розтікаючий повний шар, дайте висохнути а 5-7 хвилин при

температурі 20°С перед сушінням.

AkzoNobel 2/4

Технічна інформація

Wanda 820 Clear AS Express —W1.05.01 UA



Очищення обладнання	Використовуйте Wandabase Guncleaner				
Товщина плівки покриття	Рекомендоване нанесення (2 шари)		40-50 μm		
Час сушіння		20°C		60°C	
	Стандартні системи	Сухий від пилу	Повне висихання	Сухий від пилу	Повне висихання
	310 Hardener Standard 320 Hardener Rapid	15 хв 9 хв	> 4 год > 4 год	4 хв 4 хв	15 хв 7 хв
	Прискорені системи	Сухий від пилу	Повне висихання	Сухий від пилу	Повне висихання
	310 Hardener Standard 320 Hardener Rapid	15 хв 10 хв	1 год 55 хв 1 год 45 хв	7 хв 5 хв	15 хв 12 хв
	Сушіння в Інфрачервоном	у режимі: 4 хв	вилини low pow	/er 8 хвилин h	nigh power
Теоритична витрата	Готової до нанесення суміші при товщині плівки 1 мкм: ± 321 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.				
З берігання	Уникайте різких коливань температури.				
Термін придатності	Термін придатності продукції визначається при зберіганні продукції в закритому вигляді 820 Clear AS Express: 2 роки при 20°C				
VOC (ЛОС - Леткі Органічні Сполуки)	2004/42/IIB(e)(840)580 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 580 г/літр.				

3/4 AkzoNobel

Технічна інформаціяWanda 820 Clear AS Express —W1.05.01 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. Користувача 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:

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

4/4 AkzoNobel