

2K HS Extra Clear

Clearcoats (Лаки)

03/01/2023

L1.05.02

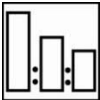



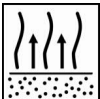


ОПИС

Повна двокомпонентна система лаку, що підходить для використання при всіх видах ремонту та в більшості умов нанесення.

Дає високоякісні результати із чудовим рівнем блиску за економічною ціною.

Двошарове нанесення максимально підвищує ефективність фарбувальної ділянки.

Цей продукт не повинен продаватися для будь якого ремонту автомобілів в ЄС, згідно Директиві 2004/42/EC..

Пропорції змішування		2 1 10%	2K HS Extra Clear Universal Hardener Multi Thinner
Лінійка для змішування		D	
Обладання		Налаштування фарборозпилювача: 1.2-1.5 мм	Тиск нанесення: 1.7-2.2 bar на вході HVLP максимум 0.6-0.7 bar на повітряній голівці
Нанесення		2 x 1 шар	
Міжшарова витримка		Між шарами 5-10 хвилин при 20°C	Перед сушінням 15 хвилини при 20°C
Сушіння			20°C 60°C 7 годин 30 хвилин
Захист		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

2K HS Extra Clear

Clearcoats (Лаки)

03/01/2023

L1.05.02

ОПИС

Повна двокомпонентна система лаку, що підходить для використання при всіх видах ремонту та в більшості умов нанесення.

Дає високоякісні результати із чудовим рівнем блиску за економічною ціною.

Двошарове нанесення максимально підвищує ефективність фарбувальної ділянки.

Цей продукт не повинен продаватися для будь якого ремонту автомобілів в ЄС, згідно Директиві 2004/42/EC..

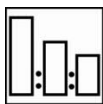
ПРОДУКТ ТА ДОБАВКИ

Продукт	2K HS Extra Clear	
Hardener	Universal Hardener Extra Fast Universal Hardener Fast Universal Hardener Standard Universal Hardener HT	
Хімічна основа	2K HS Extra Clear Universal Hardener	Акрилові смоли Поліізоціанатні смоли

СПОСІБ ЗАСТОСУВАННЯ

Поверхні, придатні для обробки	Basecoat SB Basecoat WB Basecoat WB GT
--------------------------------	--

Пропорції змішування Стандартна



2	2K HS Extra Clear
1	Universal Hardener
10%	Multi Thinner

В'язкість при нанесенні	17-19 секунд DIN Cup 4 при 20°C	
Термін придатності після змішування	Hardener Extra Fast / Fast:	1 ½ години при 20°C
	Hardener Standard / HT:	3 години при 20°C

Налаштування фарборозпилювача	Фарборозпилювач:	Дюза:	Тиск нанесення
	HVLP 3 верхнім бачком	1.2-1.5 мм	0.7 bar на повітряній голівці
	LVLP/HR 3 верхнім бачком	1.2-1.5 мм	

2K HS Extra Clear

Clearcoats (Лаки)

03/01/2023

L1.05.02

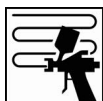


1.7-2.2 bar на вході

Зверніться до інструкції з використання фарборозпилювача

ТЕХНІКА НАНЕСЕННЯ

Нанесення



Нанесіть два одинарних шари, що розтікаються, дайте висохнути на дотик між кожним шаром.

Зазвичай це займає від 5 до 10 хвилин.

(Цей час багато в чому залежатиме від комбінації продуктів та умов застосування.).

Товщина шару

60- 65 мікрон

Очищення обладнання

Використовуйте Multi Thinners або нітроцелюлозний розчинник

Сушіння



Universal Hardener Extra Fast

20°C

60°C

Сухий від пилу

30 хв

5 хв

Повне висихання

7 годин

30 хв

Universal Hardener Fast

Сухий від пилу

35 хв

5 хв

Повне висихання

8 годин

35 хв

Universal Hardener Standard / HT

Сухий від пилу

45 хв

10 хв

Повне висихання

10 годин

45 хв



Інфрачервоне короткохвильове обладнання

Half power
(Половина
потужності)

Full power
(Повна
потужність)

Світлі кольори

5 хв

12 хв

Темні кольори

5 хв

10 хв

Полірування



Пил та дрібні дефекти можна відполірувати після досягнення вказаного часу висихання на повітрі або після повного циклу сушіння при температурі об'єкта 60°C, з охолодженням об'єкта до температури навколишнього середовища.

2K HS Extra Clear

Clearcoats (Лаки)

03/01/2023

L1.05.02

Використання матеріалу	Готової до нанесення суміші при товщині плівки 1 мкм: Практичне використання матеріалу залежить від багатьох факторів, таких як форма об'єкта методи нанесення, тиск та	376 ² /літр
Зберігання	Уникайте різких коливань температури та високого рівня вологості	
Термін придатності	4 роки при 20°C	
Додатки	Topspeed, для швидшого висихання Flexible additive для надання властивостей еластичності лаку 2K HS Extra Clear під час використання на м'яких/гнучких пластикових деталях.	

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.lesonal.com