

# 2K Topcoat

Primers/Surfacers








16/11/2020

L1.03.01

## ОПИС

Двокомпонентне акрилове фінішне покриття на базі змішувальної установки. Доступний широкий вибір глянцевих кольорів солід, включаючи кольори RAL та кольори British Standard colors. Спеціально розроблено для ремонту легкових автомобілів. Повний спектр допоміжних добавок, які дозволяють успішно використовувати продукт у різних видах робіт та в більшості умов нанесення.

Цей продукт не продається підприємствам з ремонту автомобілів в ЄС, які мають відповідати Директиві 2004/42/ЄС.

<b>Пропорції змішування</b>		5 2 0.5	2K Topcoat Universal Hardener Multi Thinner
<b>Лінійка для змішування</b>		A	
<b>Обладання</b>		Налаштування фарборозпилювача: 1.2-1.5 мм	Тиск нанесення: 1.7-2.2 бар на вході HVLP максимум 0.6-0.7 бар на повітряній голівці
<b>Нанесення</b>		2 x 1 шар	
<b>Міжшарова витримка</b>		Між шарами 5-10 хвилин при 20°C	Перед сушінням 5-10 хвилин при 20°C
<b>Сушіння</b>			20°C      60°C 5 годин      20 хв
<b>Захист</b>		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 Topcoat

Primers/Surfacers

16/11/2020

L1.03.01

## ОПИС

Двокомпонентне акрилове фінішне покриття на базі змішувальної установки. Доступний широкий вибір глянцевого кольору солід, включаючи кольори RAL та кольори British Standard colors. Спеціально розроблено для ремонту легкових автомобілів. Повний спектр допоміжних добавок, які дозволяють успішно використовувати продукт у різних видах робіт та в більшості умов нанесення.

Цей продукт не продається підприємствам з ремонту автомобілів в ЄС, які мають відповідати Директиві 2004/42/EC.

## ПРОДУКТ ТА ДОБАВКИ

**Продукт** 2K Topcoat

**Hardener** Universal Hardener Extra Fast  
Universal Hardener Fast  
Universal Hardener Standard  
Universal Hardener HT

**Thinner** Multi Thinner Fast  
Multi Thinner Standard  
Multi Thinner HT

<b>Хімічна основа</b>	2K Topcoat Universal Hardener	Акрилові смоли Поліізоціанатні смоли
-----------------------	----------------------------------	---

## СПОСІБ ЗАСТОСУВАННЯ

**Поверхні, придатні для обробки** Оригінальні фінісні покриття, в тому числі термопластичні акрилові покриття.

Поліефірні пластики  
1K Plastic Primer (RTS)  
1K Multi Plastic Primer (RTS)  
2K Universal Plastic Primer  
1K Etch Primer (RTS)  
1K Primer Filler RTS  
2K HS Primer Filler  
2K Graphite Filler  
2K Filler 540 (RTS)  
2K High Build Filler  
2K Epoxy Primer

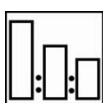
## 2K Topcoat

Primers/Surfacers

16/11/2020

L1.03.01

**Підготовка субстрату** Ретельно очистіть поверхню знежирювачем Lesonal Degreaser.  
Сухе шліфування зернистістю P500.  
Знежирити за допомогою Lesonal Degreaser.

**Пропорції змішування**

5 2K Topcoat  
2 Universal Hardener  
0,5 Multi Thinner

Лінійка для змішування A

**В'язкість при нанесенні** 18-20 секунд DIN Cup 4 при 20°C

**Термін придатності після змішування** Hardener Extra Fast / Fast: 2 годин при 20°C  
Hardener Standard / HT: 4 годин при 20°C

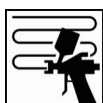
**Налаштування фарборозпилювача****Шліфування**

**Фарборозпилювач:**  
HVLP з верхнім бачком  
LVLP/HR з верхнім бачком

**Дюза:**  
1.2-1.5 мм  
1.2-1.5 мм

**Тиск нанесення**  
0.7 bar на повітряній голівці  
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.

**Товщина шару** 60 мікрон

**Очищення обладнання**

Використовуйте Multi Thinners або нітроцелюлозний розчинник

## 2K Topcoat

Primers/Surfacers

16/11/2020

L1.03.01

## Сушіння



Hardener Extra Fast	20°C	60°C
Сухий від пилу	20 хв	5 хв
Повне висихання	5 год	15-20 хв
Hardener Fast		
Сухий від пилу	20 хв	5 хв
Повне висихання	6 год	20 хв
Hardener Standard / HT		
Сухий від пилу	20 хв	5-10 хвилин
Повне висихання	8 год	25 хв



Інфрачервоне короткохвильове випромінювання	Half power (Половина потужності)	Full power (Повна потужність)
Світлі кольори	3 хв	12 хв
Темні кольори	5 хв	6 хв

## Використання матеріалу

Готової до нанесення суміші при товщині плівки 1 мкм: 540 м<sup>2</sup>/літр

Практичне використання матеріалу залежить від багатьох факторів, таких як форма об'єкта методи нанесення, тиск та

## Зберігання

Уникайте різких коливань температури та високого рівня вологості

## Термін придатності

Всі тонери 4 роки при 20°C

## Додатки

Texture Additive : TDS L1.08.03  
Flexible Additive: TDS L1.08.02

**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 інакше) 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](http://www.lesonal.com)