

# Технічна інформація

## Wanda 860 Clear AS HS

### —W1.05.11 UA



Двокомпонентний лак для нанесення поверх базових покриттів Wanda на основі розчинника. 860 Clear AS HS у поєднанні з затверджувачем 300 Hardener Slow можна використовувати як поверх сольвентних базових покриттів Wanda, так і водорозчинних базових покриттів Wanda. Має дуже хорошу стійкість до подряпин, відмінний блиск, зовнішній вигляд і розтікання.



#### Пропорції змішування

2: 860 Clear AS HS  
 1: 300 Hardener Slow / 310 Hardener Standard / 320 Hardener Rapid  
 10% 100 Thinner Slow / 110 Thinner Standard / 120 Thinner Rapid



#### Лінійка для змішування

Використовуйте лінійку для змішування Wanda W2



#### Обладнання

Налаштування фарборозпилювача: 1.2-1.4 мм

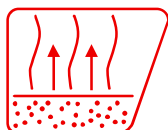
Тиск нанесення: 1.7-2.2 bar

\*Дивись інструкцію до фарборозпилювача



#### Нанесення

2 x 1 шар



#### Міжшарова витримка

Між шарами: 8-15 хвилин при 20°C

Перед сушінням: 8-10 хвилин при 20°C



#### Сушіння

Wanda Hardener 300 Slow  
 Wanda Hardener 310 Standard  
 Wanda Hardener 320 Rapid

20°C

16 годин  
 6 годин  
 4 годин

60°C

45 хвилин\*  
 30 хвилин\*  
 15 хвилин\*

\*температура об'єкта

# Технічна інформація

## Wanda 860 Clear AS HS

### —W1.05.11 UA



#### Захист

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

#### Продукти та Добавки

860 Clear AS HS  
300 Hardener Slow  
310 Hardener Standard  
320 Hardener Rapid  
100 Thinner Slow  
110 Thinner Standard  
120 Thinner Rapid  
180 Accelerator

**Основні компоненти** 860 Clear AS HS: Поліолльні смоли  
Hardener: Поліізоціанатні смоли

**Поверхні, придатні  
для обробки** Оригінальні покриття  
Wandabase MAX

**Пропорції  
Змішування** 2: 860 Clear AS HS  
1: 300 Hardener Slow / 310 Hardener Standard / 320 Hardener Rapid  
10%: 100 Thinner Slow / 110 Thinner Standard / 120 Thinner Rapid

Використовуйте лінійку для змішування W2

**В'язкість** 14-19 секунд DIN Cup 4 при 20°C

**Термін придатності  
після змішування** 300 Hardener Slow 3 години при 20°C  
310 Hardener Standard 2.5 години при 20°C  
320 Hardener Rapid 1.5 години при 20°C

Налаштування фарборозпилювача та тиск нанесення	Дюза	Тиск
З верхнім бачком	1.2-1.4 mm	1.7-2.2 bar*
HVLР максимум 0.7 на повітряній головці		
* Дивись інструкцію до фарборозпилювача		

**Нанесення** Нанесіть розтікаючий закритий шар, дайте висохнути а 8-15 хвилин при температурі 20°C. Потім нанесіть розтікаючий повний шар, дайте висохнути а 8-10 хвилин при температурі 20°C перед сушінням.

# Технічна інформація

## Wanda 860 Clear AS HS

### —W1.05.11 UA



**Очищення обладнання** Використовуйте Wandabase Guncleaner

**Товщина плівки покриття** Рекомендоване нанесення (2 шари) 45-55 µm

**Час сушіння**

Стандартні системи	20°C		60°C	
	Сухий від пилу	Повне висихання	Сухий від пилу	Повне висихання
300 Hardener Slow	45 хв	16 год	20 хв	45 хв
310 Hardener Standard	30 хв	6 год	10 хв	30 хв
320 Hardener Rapid	15 хв	4 год	5 хв	15 хв
Прискорені системи	20°C		60°C	
	Сухий від пилу	Повне висихання	Сухий від пилу	Повне висихання
310 Hardener Standard	30 хв	5 год	12 хв	20 хв
320 Hardener Rapid	20 хв	4 год	7 хв	7 хв

**Теоретична витрата** Готової до нанесення суміші при товщині плівки 1 мкм: ± 400 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  
860 Clear AS HS: 4 роки при 20°C

**VOC (ЛОС - Леткі Органічні Сполуки)** 2004/42/II B(d)(420)420  
Межеве значення ЄС для цього товару (категорії товару): II B.d) у готовій до нанесення суміші становить максимум 420 г/літр VOC (ЛОС). Вміст VOC (ЛОС) в цьому продукту у готовій до нанесення суміші становить максимум 420 г/літр.

# Технічна інформація

## Wanda 860 Clear AS HS

### —W1.05.11 UA



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**

NOTE 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 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](http://www.wandarefinish.com)