

<b>Код продукту:</b> ALE05908	<b>Комерційна назва:</b> WOOD OIL BASE 5908 E 5 GLOSS
-------------------------------	---

**Опис:** Однокомпонентна і двокомпонентна синтетична олія для опорядження підлоги та меблів в інтер'єрі.

### Властивості

<b>Основна область застосування</b>	Синтетична олія використовується для надання природнього відтінку будь-яким видам дерев'яних підлог та меблів для інтер'єру. Продукт може бути каталізований до 5% для кращої хіміко-фізичної стійкості. Може бути пігментований до 5% концентрованими пастами з серії R330 - P.C . XILOVER SERIE 4000.
<b>Метод нанесення</b>	Розпилення, пензлем, валиком і тканиною.
<b>Термін придатності</b>	24 місяці.

### Властивості застосування

<b>Кількість нанесення</b>	50 - 60 г/м <sup>2</sup>	<b>В'язкість</b>	60" +/-6" DIN 4
<b>Вертикальна стабільність</b>	-	<b>Сухий залишок</b>	49 +/-3 %
<b>Каталізатор</b>	BLW0279 0 - 5%	<b>Питома вага</b>	0,910 +/-0,020 кг/л
<b>Розчинник</b>	-	<b>Блиск</b>	5 +/- 2 G
<b>Час життя суміші</b>	Однокомпонентний: необмежений; двокомпонентний: 8 год	<b>Ph</b>	-

### Фізичні властивості

### Загальна інформація

Висихання при 20°C		Тунельна сушіння	
<b>Від пилу</b>	30 хв	<b>Time for Flash Off</b>	-
<b>На відлип</b>	1 год	<b>Час сушіння</b>	-
<b>Шліфування</b>	-		
<b>Наступне покриття</b>	2 год	<b>Час охолодження</b>	-
<b>Штабелювання</b>	12 год		

### Рекомендації щодо нанесення

**ОДНОКОМПОНЕНТНИЙ ЦИКЛ:**  
Нанесіть методом розпилення, валиком, пензлем або тканиною 60 г/м<sup>2</sup> ALE05908 - WOOD OIL BASE 5908 E 5 GLOSS.  
Видаліть залишки продукту та розрівняйте тканиною.  
Щоб отримати гарну стійкість, через 2 години нанесіть другий шар продукту, як описано вище..

**ДВОКОМПОНЕНТНИЙ ЦИКЛ:**  
Якщо вам потрібна краща хіміко-фізична стійкість, нанесіть методом розпилення, валиком, пензлем або тканиною 60 г/м<sup>2</sup> ALE05908 - WOOD OIL BASE 5908 E 5 GLOSS, каталізований на 5% за допомогою BLW0279 - CAT. B 279 W.  
Видаліть залишки продукту та вирівняйте тканиною.  
Через 2 години можна нанести другий шар продукту, як описано вище.

### Альтернативні затверджувачі

### Характеристика

--	--

<b>Примітки</b>	Користувач несе відповідальність за нанесення виробу у місцях з відповідною рециркуляцією повітря та на дотримання всіх правил гігієни та безпеки.
-----------------	--

<b>Зберігання</b>	Відра повинні зберігатися щільно закритими в добре провітрюваному місці з температурою від 5°C до 35°C.
-------------------	---