

<b>Код продукту:</b> W82010	<b>Комерційна назва:</b> IDROMAT 340 TX INT 10 GLOSS
<b>Опис:</b> Однокомпонентний прозорий лак на водній основі для інтер'єру.	

### Властивості

<b>Основна область застосування</b>	Висока покривна здатність, добре шліфується, швидко сохне. Висока швидкість висихання, добре підходить для прозорих циклів на різних породах деревини.
<b>Метод нанесення</b>	Розпилення, пензлем.
<b>Термін придатності</b>	12 місяців.

### Властивості застосування

<b>Кількість нанесення</b>	130-150 г/м <sup>2</sup>	<b>В'язкість</b>	25000 +/- 5000 cps (rpm2) Brookfield SP4
<b>Вертикальна стабільність</b>	200-250 г/м <sup>2</sup>	<b>Сухий залишок</b>	27 +/- 3 %
<b>Каталізатор</b>	-	<b>Питома вага</b>	1,030 +/- 0,020 кг/л
<b>Розчинник</b>	Деіонізована вода 5-10%	<b>Блиск</b>	10 +/- 2 G
<b>Час життя суміші</b>	Необмежений	<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>	8 хв при 70°C з UV- опроміненням
<b>Шліфування</b>	-		
<b>Наступне покриття</b>	3 год	<b>Час охолодження</b>	-
<b>Штабелювання</b>	24 год		

### Рекомендації щодо нанесення

Нанести один чи два шари прозорого ґрунту на водній основі, рекомендованого W670 - IDROFOND 340 TX INT. Наступного дня, шліфувати шліфувальним папером 240-400 і нанести методом розпилення W82010 - IDROMAT 340 TX INT 10 GLOSS, у кількості 130-150 г/м<sup>2</sup>, розчинити з 5-10% з деіонізованою водою.

<b>Альтернативні затверджувачі</b>		<b>Характеристика</b>
-	-	-
-	-	-
-	-	-

<b>Альтернативний розчинник</b>
-

<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>	Не тримайте продукт у місці з температурою <5 °С (не витримує холоду) та >35°С. Висушування продуктів на водній основі повинно відбуватися у відповідних та добре провітрюваних місцях (температура > 15°С та відносна вологість <85%).
-------------------	---