

**Код продукту:** W250708L **Комерційна назва:** IDROGLASS TX 708 L

**Опис:** Матовий лак для скла на водній основі.

### Властивості

<b>Основна область застосування</b>	Матовий лак для скла на водній основі. Має високі показники адгезії. Його можна використовувати як базу для колірування, використовуючи наші концентровані пасти на водній основі.
<b>Метод нанесення</b>	Розпилення.
<b>Термін придатності</b>	1 рік.

### Властивості застосування

<b>Кількість нанесення</b>	100-120 г/м <sup>2</sup>
<b>Вертикальна стабільність</b>	-
<b>Каталізатор</b>	W9101294E 2 %
<b>Розчинник</b>	Деіонізована вода 5-10%
<b>Час життя суміші</b>	Необмежений

### Фізичні властивості

<b>В'язкість</b>	40 " +/-5" DIN 8
<b>Сухий залишок</b>	32,50 +/- 1 %
<b>Питома вага</b>	1,020 +/- 0,010 кг/л
<b>Блиск</b>	30 +/- 3 G
<b>Ph</b>	-

### Загальна інформація

Висихання при 20°C		Тунельна сушіння	
<b>Від пилу</b>	30 хв	<b>Time for Flash Off</b>	-
<b>На відлип</b>	2 год	<b>Час сушіння</b>	-
<b>Шліфування</b>	8 год		
<b>Наступне покриття</b>	6 год	<b>Час охолодження</b>	-
<b>Штабелювання</b>	24 год		

### Рекомендації щодо нанесення

На скляну основу, попередньо очищену та знежирену (бажано етиловим спиртом), нанести 2-а шари продукту, з проміжком 6 год одне від одного для отримання хорошої адгезії. Обидва покриття нанести методом розпилення E250708L- IDROGLASS TX 708 L, у кількості 100-120 г/м<sup>2</sup>, каталізований 2% з W9101294E - CAT. PER IDROGLASS 1294 E. Після додавання затверджувача, добре перемішайте протягом 1 хвилини, потім розбавити з 5 - 10% деіонізованою водою і зачекати, поки вся піна, в отриманій суміші, не зникне.  
Через 12 год затверджувач втрачає свою ефективність і його потрібно додавати знову (2%).

Альтернативні затверджувачі		Характеристика
-	-	-
-	-	-
-	-	-

Альтернативний розчинник
-

<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%).
-------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------