



## ТЕХНИЧЕСКАЯ КАРТА ПРОДУКТА

### НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКТА

**IR-2003**

Полиуретановый бесцветный лак

### СВОЙСТВА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Двухкомпонентный полиуретановый лак премиум класса. Благодаря добавлению воска обладает хорошими тактильными свойствами, гладким покрытием и быстрой сушкой. Стойкий на истирание, хим.реагенты, высокую температуру и бытовую химию. Рекомендуются для использования на столешницах, барных стойках и пр.

### ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>Плотность:</b>	0,975 ± 0,01 г/см <sup>3</sup>	
<b>Сухой остаток:</b>	39,1 %	
<b>Степень блеска</b>	10-90	
<b>Время сушки (при 150 µm на стекле в 20°С):</b>	на пыль:	10 – 15 минуты
	на отлип:	20 – 30 минут
	полное высыхание:	2 часа

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

<b>Состав смеси:</b>	Продукт: <b>IRIDUR IR-2003</b>	100%
	Катализатор: <b>IRIDUR IR-2033</b> (по объёму / по весу)	50%
	Растворитель: <b>IRIDUR</b> или <b>PUR</b>	10-20%
<b>Жизнеспособность смеси:</b>	2 часов при температуре 20°С	
<b>Рекомендуемый расход на 1 слой:</b>	60 – 130 г/м <sup>2</sup>	
<b>Стандартная тара продукта:</b>	25 л	
<b>Стандартная тара катализатора:</b>	12,5 л	12,5 л

### СИСТЕМА НАНЕСЕНИЯ

<b>Размер сопла:</b>	± 1,5 мм
<b>Давление системы:</b>	± 4 кг/см <sup>2</sup>
<b>Вязкость:</b>	18” ± 1” CF-4T=20°С

### ПРИМЕЧАНИЕ:

Рабочая температура не должна быть ниже чем 15°С.