

ТЕХНИЧЕСКАЯ КАРТА ПРОДУКТА

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКТА

IR-278 BRILLO

Полиуретановый высокоглянцевый лак.

СВОЙСТВА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Обладает отличными тактильными свойствами, гладким покрытием. Прекрасно поддается шлифовке и полировке. Стойкий на истирание, хим.реагенты, высокую температуру и бытовую химию. Склонен к пожелтению через 3 месяца. Не требует полировки. Используется в покраске ритуальной мебели.

		ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
Плотность:		$0.975 \pm 0.01 \text{ r/cm}^3$
Сухой остаток:		64,6 %
Степень блеска:		100
Время сушки (при	на пыль:	5-10 минуты
150 µm на стекле в	на отлип:	10-15 минут
20°C):	полное высыхание:	5-8 часов

	ИН	НСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ
	Продукт: IRIDUR	100%
	IR-278	
	Катализатор:	100%
Состав смеси:	IRIDUR IR-278	
	(по объёму / по весу)	
	Растворитель: IRIDUR	5-10%
	или PUR	
Жизнеспособность смеси:	4 часов при температуре 20°С	
Рекомендуемый расход на 1	$60 - 130 \text{ r/m}^2$	
слой:		
Стандартная тара продукта:	25 л	
Стандартная тара	25 л	25 л
катализатора:		

	СИСТЕМА НАНЕСЕНИЯ
Размер сопла:	± 1,5- 1,75 мм
Давление системы:	$\pm 4 \text{ kg/cm}^2$
Вязкость:	18" ± 2" CF-4 t=20°C

ПРИМЕЧАНИЕ:

Не наносить лак на белые и светлые поверхности.

Рабочая температура не должна быть ниже, чем 15°C.