



2K Acrylic HS clear coat 2+1 8007

TDS

ОПИСАНИЕ

2K Acrylic HS clear coat 2+1 8007 - 2-компонентный акриловый прозрачный лак с высоким содержанием сухого остатка и коротким временем сушки для применения в системе база-лак.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Состав:	акриловые смолы
Цвет:	бесцветный
Удельный вес при 20°C	1,0 кг/л
Толщина сухой плёнки (2 слоя):	60 мкм
Теоретический расход:	11-13 м ² /л
VOC:	520 г/л
Содержание сухого остатка для основного компонента:	48%

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ПРОДУКТЫ

- Отвердитель: 3007
- Разбавитель: UNIVERSAL THINNER 3801

ПОВЕРХНОСТИ

- базовые покрытия
- все заводские покрытия, очищенные и отшлифованные

СМЕШИВАНИЕ








CLEARTEX PREMIUM				
Стандартный отвердитель	100:50:20 по объему 100г:50г:18 г по весу	2 : 1	17" - 18" F/4 20°C	3 ч



2K Acrylic HS clear coat 2+1 8007

TDS

НАНЕСЕНИЕ

	 мм	 кг/см ²	 см		
	1,3 - 1,4	2 - 4	15 - 20	2	10 мин 20°C
 HVLP	1,3 - 1,4	1 - 2	10 - 15		

СУШКА 20°C

			
Стандартный отвердитель	20 мин	7 ч	18 ч

СУШКА 60°C

	
Стандартный отвердитель	35 мин

ИК-СУШКА

	Конечная экспозиция
Стандартный отвердитель	25 мин

ПРИМЕЧАНИЯ

Компоненты вступают в реакцию с влагой. Оборудование должно быть абсолютно сухим. Плотно закрывайте емкость после использования. Не использовать при относительной влажности выше 70%.

Не использовать при температуре ниже 10°C.

ЧИСТКА ОБОРУДОВАНИЯ

Очистить растворителем до истечения жизнеспособности продукта.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Следовать указаниям на этикетке продукта. Более подробная информация приведена в паспорте безопасности. Соответствует Национальным Нормативам техники безопасности, гигиены труда и утилизации отходов.



2K Acrylic HS clear coat 2+1 8007

TDS

ХРАНЕНИЕ

Хранить в хорошо вентилируемом помещении при температуре от +5°C до +35°C. Не подвергать воздействию прямых солнечных лучей.

ГАРАНТИЯ

В закрытой оригинальной упаковке – 1 год с даты выпуска.