



SOLID PREMIUM CLEAR HS

Акрил-уретановый двухкомпонентный лак системы HS с повышенным сухим остатком

Артикул продукта: 322.0750 - (500+250мл), 322.1500 - (1000+500мл), 322.7500 - (5000+2500мл).

Описание продукта:

Двухкомпонентный акрил-уретановый прозрачный лак PREMIUM CLEAR HS системы High Solid. Обеспечивает большую толщину слоя и высокую твердость покрытия. Характеризуется малым расходом. Предназначен для нанесения поверх базового слоя и позволяет восстанавливать оригинальные двухслойные покрытия с эффектами «металлик» и «перламутр», а также однородных цветов.

Преимущества продукта:

- Отличная механическая прочность;
- Характеризуется высоким содержанием сухого остатка;
- Обладает высоким глянцем;
- Идеально полируется.

Подготовка поверхности:

PREMIUM CLEAR HS наносится на:

- Все современные эмали с эффектом «перламутр» и «металлик» как на водной так и на сольвентной основах;
- Шлифованные акриловые эмали;
- Шлифованные старые лакокрасочные покрытия.

ВНИМАНИЕ: не наносить на реактивные грунты, однокомпонентные акриловые и нитроцеллюлозные материалы

Примечание: при нормальных условиях (20°C) лак PREMIUM CLEAR HS не требует разбавления. При высокой температуре, повышенной вентиляции или в случае окраски большой поверхности можно добавить 10-20% растворителя Solid 2K Thinner.

Предварительное шлифование.

Для старого лакокрасочного покрытия использовать абразивы градаций: P600 - P1000.

Технические характеристики:

Состав: акрил-уретановые смолы

Плотность: 1.043 кг/л

Цвет: Прозрачный

Срок хранения: 24 месяца при t20°C в закрытой таре















TDS

Техническая информация

ПРИМЕНЕНИЕ ПРОДУКТА

		По объему	По весу
 Пропорции смешивания	PREMIUM CLEAR HS PREMIUM CLEAR HS HARDENER 2K THINNER	2 1 10-20%	100 48 9-18
 Вязкость	16÷18сек., DIN 4/20°C, Без разбавителя		
 Жизнеспособность	До 2 ч при 20°C		
 Оборудование	Размер сопла: HVLP, Trans Tech и RP 1.3÷1.4 мм Давление на входе: 2.0 – 2.5 бар		
 Нанесение	1,5-2 слоя общей толщиной до 50-70 µm сухого слоя		
 Выдержка 20°C	Между слоями 7-10 минут Перед сушкой 15 минут		
 Сушка	От пыли: 30 минут Монтажная прочность 20°C – 8 часов 60°C – 30 минут Полное высыхание : 20°C – 24 часа Температура ниже 20°C значительно увеличивает время отверждения		
 ИК сушка короткие волны 60°C на поверхности	10 минут		
 Обработка	При необходимости полученное покрытие может быть отполировано после полного высыхания. В течение 24 часов покрытие на основе PREMIUM CLEAR HS может быть перекрашено без предварительного шлифования		
 Техника безопасности	Во время работы с продуктами 2K необходимо использовать исправные средства индивидуальной защиты. Следует защищать глаза и дыхательные пути. Помещения должны хорошо проветриваться. Пистолеты и инструменты следует очищать сразу же после окончания работы.		

