



525 SOLID PROFESSIONAL LINE PREMIUM CRYSTAL CLEAR HS

Универсальный лак с очень комфортным нанесением и отличными эксплуатационными характеристиками.

Артикул продукта:

525.1018 SOLID PROF PREMIUM CRYSTAL CLEAR HS (1000мл) Лак

525.0519 SOLID PROF PREMIUM CRYSTAL HARDENER HS (500мл) Отвердитель

573.1000 SOLID PROFESSIONAL LINE 2K UNIVERSAL THINNER (1000 мл) разбавитель для 2K материалов

525.5018 SOLID PROF PREMIUM CRYSTAL CLEAR HS (5000мл) Лак

525.2519 SOLID PROF PREMIUM CRYSTAL HARDENER HS (2500мл) Отвердитель

573.5000 SOLID PROFESSIONAL LINE 2K UNIVERSAL THINNER (5000 мл) разбавитель для 2K материалов

Описание продукта:

Двухкомпонентный лак с высоким сухим остатком. Обладает высокой степенью глянца, повышенной стойкостью к царапинам. Эластичный, содержит добавки от УФ.

Предназначен для нанесения поверх базового слоя и позволяет восстанавливать оригинальные двухслойные покрытия с эффектами «металлик» и «перламутр», а также однородных цветов. Имеет очень низкую степень усадки.

Преимущества продукта:

- Комфортное нанесение;
- Полностью прозрачный;
- Высокая степень глянца;
- Стойкость к внешним воздействиям;

SOLID PROF PREMIUM DIAMOND CLEAR HD 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 и термопластичные материалы

Предварительное шлифование.

Для старого лакокрасочного покрытия использовать абразивы градаций: P600 – P800.

Технические характеристики:

Состав: акриловые смолы

Плотность: лак 0,98-1,02 г/л

отвердитель 0,98-0,99 кг/л

VOC 480 г/л.

Цвет: Прозрачный. **Срок хранения:** 24 месяца при t20°C в закрытой заводской таре





ПРИМЕНЕНИЕ ПРОДУКТА

		По объему	По весу
		2	100г
Пропорции смешивания	SOLID PROF PREMIUM CRYSTAL CLEAR HS SOLID PROF PREMIUM CRYSTAL HARDENER HS SOLID PROF LINE 2K UNIVERSAL THINNER	1	50г
Вязкость	16-18 сек., DIN 4/20°C, Без разбавителя	0-0,2	0-20г
Жизнеспособность	До 2х часов, 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	2 полных слоя, общей толщиной до 50-60 мкм сухого слоя		
Выдержка 20°C	Между слоями 5-10 минут Перед сушкой 8-10 минут		
Сушка	От пыли: 20 минут Монтажная прочность: 20°C – 4-5 часов. Пригоден до полирования через 5 часов. 60°C – 30 минут. Пригоден для полирования через 30 мин. после остывания Температура ниже 20°C значительно увеличивает время отверждения.		
ИК сушка короткие волны 60°C на поверхности	Следуйте рекомендациям производителей ламп IR		
Обработка	В течение 24 часов после сушки, покрытие на основе SOLID PROF PREMIUM CRYSTAL CLEAR HS , может быть перекрашено без предварительного шлифования Для облегчения процесса полировки, рекомендуется отполировать, в течении 3х суток.		
Техника безопасности	Во время работы с продуктами 2К 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.		

