PROFÍ-LÍNE

Лак прозрачный 2K HS Crystal



Двухкомпонентный прозрачный лак с высоким содержанием акриловых смол для ремонта базовых автомобильных лакокрасочных покрытий.

Особенности

- Экономичен при нанесении благодаря высокому содержанию сухого вещества и возможности нанесения в 1.5 слоя;
- Обладает высоким блеском;
- Быстро сохнет;
- Отлично защищает окрашенные поверхности от химических и механических воздействий.

Артикул	Исполнение	
6201003	лак, 1 л	
6250003	лак, 5 л	
7112003	отвердитель стандартный, 0.5 л	
7125003	отвердитель стандартный, 2.5 л	
7112004	отвердитель быстрый, 0.5 л	
7125004	отвердитель быстрый, 2.5 л	

Поверхности, пригодные для нанесения

- Заводские или отвержденные ремонтные лакокрасочные покрытия;
- Поверхности с нанесенным базовым покрытием.

Подготовка поверхности



- 1. Заводское / ремонтное лакокрасочное покрытие необходимо полностью высушить и заматировать
- 2. Поверхности с нанесенным базовым покрытием должны быть сухими. Осторожно удалите липкой салфеткой опыл от базовой краски

Способ нанесения



- 1. Влага воздуха влияет на компоненты лака, поэтому оборудование для нанесения лака должно быть абсолютно сухим
- 2. Закрывайте контейнер с отвердителем сразу после использования
- 3. Не используйте прозрачный лак при относительной влажности выше 70%
- 4. Не рекомендуется наносить прозрачный лак при температуре ниже +10°C
- 5. Для достижения качественного результата использовать только Profi_Line Отвердители для лака прозрачного 2K HS Crystal



В соотношении 2:1 с Profi_Line Отвердителем для лака прозрачного 2K HS Crystal



17 – 19 секунд при 20°C (FORD 4)



3 часа при +20°C





RP (Conventional) 1.3 – 1.5 мм / 2 – 2.5 бар

HVLP 1.3 – 1.5 мм / 2 – 2.2 бар



- 1 легкий слой + 1 полный слой (1.5 слоя) без промежуточной выдержки
 - 2 полных слоя с выдержкой между слоями в 5 минут



- 1.5 слоя = 50 мкм
- 2 слоя = 50 70 мкм

PROFİ-LİNE

Дальнейшая обработка			
(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	Выдержка:Монтажная прочность:	5 – 10 минут 30 минут (при 60°C)	
	Выдержка:Монтажная прочность:	5 – 10 минут 12 – 15 минут (при 60°C)	
	Полировать после охлаждения детали		
₹	• Монтажная прочность при 20°C: • Сушка при 20°C:	8 часов 24 часа	
Технические характеристики			
Температура вспышки,°С	24 (для лака)		
Плотность, г/см ³	0.99 (лак) 0.97 (отвердитель)		
* Укрывающая способность готовой смеси, м²/л (при толщине слоя сухого материала)	в соотношении 2:1 с отвердителем для лака прозрачного 2K HS Crystal	8 (50 мкм)	
Рекомендуемая температура длительного хранения	от +5 до +35°C, вне прямых солнечных лучей		