

## Лак прозрачный HS Сапфир

Двухкомпонентный акриловый прозрачный лак с высоким глянцем для частичной или полной ремонтной окраски и точечного ремонта.

При нанесении в 2 слоя максимальная толщина сухого покрытия составляет 60 мкм.

### Особенности

- Благодаря высокому содержанию сухого вещества возможно нанесение в 1.5 слоя
- Обладает высоким глянцем
- Универсальная сушка: ускоренная, инфракрасная, воздушная
- Прекрасно полируется
- Обеспечивает отличную защиту базового покрытия от химических и механических воздействий
- Стоек к воздействию ультрафиолета, не желтеет.

Артикул	Продукт	Количество
7111000	Лак прозрачный HS Сапфир	1 л
7115000	Лак прозрачный HS Сапфир	5 л
7110500	Отвердитель для прозрачного лака Сапфир	0.5 л
7112500	Отвердитель для прозрачного лака Сапфир	2.5 л

### Поверхности, пригодные для нанесения

- заводские или отвержденные ремонтные лакокрасочные покрытия;
- поверхности с нанесенным базовым покрытием.

### Подготовка поверхности



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

### Способ нанесения



По объему: В соотношении 2:1 с отвердителем + 0–15% растворителя



По весу: 100 г (лак) : 51.5 г (отвердитель) : 0–13.9 г (растворитель)



14–17 секунд при 20°C, стандарт DIN 4

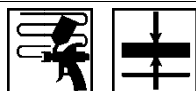


3–4 часа при +25°C



**пониженное давление (RP)**  
1.3–1.6 мм / 2–2.5 бар

**низкое давление (HVLP)**  
1.2–1.3 мм / 2–2.2 бар






2 слоя = 50–60 мкм. Межслойная выдержка 5–10 минут  
1.5 слоя = 40–50 мкм. Без промежуточной выдержки



Выдержка перед ускоренной/инфракрасной сушкой: 10–15 минут

### Дальнейшая обработка

		
<u>Монтажная прочность</u> - 60°C / 30 минут <u>Полировать</u> - 60°C / через 50 минут	<u>Монтажная прочность</u> - 5 минут коротковолновая сушка - 20 минут средневолновая сушка	<u>Сушка «от пыли»</u> 25°C, 10–15 минут <u>Монтажная прочность</u> 25°C, 6 часов <u>Полировать</u> 25°C, через 12 часов

### Примечания



- Не использовать активированный продукт по истечении времени жизнеспособности, не разбавлять загустевший материал.
- Не смешивать активированный материал с неактивированным.
- Не превышать рекомендуемой толщины покрытия.
- Соблюдать пропорции смешивания, время сушки, требования к нанесению материала.
- Плотно закрывать емкости с материалами.
- Не наносите прозрачный лак при относительной влажности выше 70% и температуре ниже +10°C
- Осуществлять инфракрасную сушку, располагая излучатель на расстоянии 80 см до поверхности.

### Характеристики

Плотность прозрачного лака, г/см <sup>3</sup>	0.97
Плотность отвердителя, г/см <sup>3</sup>	1.00
Укрывающая способность готовой смеси (при указанной толщине слоя сухой пленки), м <sup>2</sup> /л	в пропорции 100 мл лака + 50 мл отвердителя для прозрачного лака HS Сапфир 7.5 (50 мкм)
Рекомендуемая температура длительного хранения	от +5 до +35°C, вне прямых солнечных лучей