

Лак прозрачный Classic

Высококачественный двухкомпонентный бесцветный лак с высоким сухим остатком, характеризующийся идеальным прозрачным слоем. Лёгкий в нанесении, с высокой устойчивостью к царапинам. Имеет высокую степень блеска, быстро отверждается и набирает конечные свойства. Характеризуется высокой механической устойчивостью. Образует прочные, готовые к полировке слои за короткое время после отверждения.

Особенности

- Все типы сушки: ускоренная, инфракрасная, воздушная
- Легко наносится
- Имеет высокую степень блеска
- В течение короткого времени после отверждения образует прочные и готовые к полировке слои
- Устойчив к механическим воздействиям
- Обеспечивает отличную защиту базового покрытия от химических и механических воздействий
- Стоек к воздействию ультрафиолетового излучения, не желтеет.

Артикул	Продукт	Количество
7141000	Лак прозрачный Classic	1 л
7135000	Лак прозрачный Classic	5 л
7140500	Отвердитель для прозрачного лака Classic	0.5 л
7132500	Отвердитель для прозрачного лака Classic	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 + 5–10% растворителя универсального IQ



По весу: 100 г (прозрачный лак) : 50 г (отвердитель) : 4.5–8.9 г (растворитель универсальный IQ)



14–16 секунд при 20°C, стандарт DIN 4 мм



Примерно 45 минут при +25°C



пониженное давление (RP)
1.2–1.4 мм / 1.8–2.4 бар

низкое давление (HVLP)
1.2–1.4 мм / 1.8–2.4 бар



1.5–2 слоя
20–30 мкм на 1 слой
Нанесите 1 легкий слой и без промежуточной сушки нанесите 1 полный слой **или**
Нанесите 1 полный слой и далее спустя 7–9 минут еще 1 полный слой



Выдержка перед ускоренной/инфракрасной сушкой: 5–10 минут

Дальнейшая обработка



60°C, 20–25 минут



9–12 минут
(коротковолновая)



20°C, 4 часа

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 наносить прозрачный лак при относительной влажности выше 80% и температуре ниже +15°C
- Осуществлять инфракрасную сушку, располагая излучатель на расстоянии 80 см до поверхности

Характеристики

Плотность прозрачного лака, г/см ³	0.939
Плотность отвердителя, г/см ³	0.938
Укрывающая способность готовой смеси (при указанной толщине слоя сухой пленки), м ² /л	в пропорции 100 мл лака + 50 мл отвердителя для прозрачного лака Classic + 10 % растворителя 8.2 (50 мкм)
Рекомендуемая температура длительного хранения	от +5 до +35°C, вне прямых солнечных лучей