



Лак G7200 2K VOC

Описание продукта:

Соответствует требованиям VOC, высокий сухой остаток, двухкомпонентный акриловый лак с хорошей вертикальной устойчивостью. Превосходный глянец и отличная растекаемость в сочетании с очень хорошей полируемостью. Благодаря сокращению числа слоев можно достичь значительной экономии материальных затрат и сокращения времени. Для всех видов ремонта.

Совместимые поверхности:

- базовые покрытия General

Подготовка поверхности:



Тщательно обеспылить, продуть сжатым воздухом.

Подготовка продукта:



Перед использованием тщательно перемешать.



Пропорция смешения 2 : 1
Отвердитель H820; H920; H960



Жизнеспособность при 20°C - 1 час 30мин.



Вязкость при 20°C / DIN CUP 4 - 18-20сек.

Нанесение:



Дюза: 1.3 - 1.4мм.

Давление: 2.0 - 2.5бар.

Дюза HVLP: 1.3 - 1.4мм.

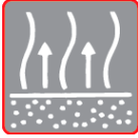
Давление: 0.7бар на выходе



Нанести 1 легкий + 1 полный слой. Выдержка между слоями не требуется.

Толщина покрытия : 50-60 мкм

Выдержка:



Выдержка 5-10мин. при 20°С перед ускоренной сушкой.

Сушка:



При 60 °С - 35мин.



10-12мин. короткие волны.

Важно: инфракрасную сушку устанавливать на расстоянии не менее 80 см от поверхности.

Техника безопасности:



Использовать соответствующие типу работ средства индивидуальной защиты.

Технические данные:

- температура вспышки - 24 °С
- плотность - 0.979 кг/л
- содержание твердых веществ - 58 % (вес) – в готовом виде
- VOC (2004/42/ЕС) - 420 г/л
- теоретическая укрывистость - 9-10 м²/л при толщине слоя 50 мкм.

Хранение:

- хранить лакокрасочный материал в сухом помещении при температуре 5-20 °С
- предпочтительный диапазон температур 15-20 °С