

Двухкомпонентная акриловая эмаль. Применяется для окрашивания мебельных фасадов, дверей и других изделий из дерева подвергающихся воздействию УФ. Прекрасно подходит для окрашивания фасадов кухонной мебели.

Технические показатели

Сухой остаток:	50±2%
Плотность:(DIN 51 757)	1,15±0,03
Вязкость основы:(DIN 4)	90±10
Блеск:(DIN 67 53)	10%
	25%

Свойства покрытия

- очень высокая скорость сушки;
- равномерность блеска;
- высокая стойкость к УФ;
- высокая стойкость к царапинам;
- высокая стойкость к бытовым продуктам.

Подложки

Акриловые и полиуретановые, полиэфирные грунты. Может наноситься на пористые породы древесины для получения открыто-пористой отделки.

Применение

Окрашиваемые поверхности должны быть чистыми и сухими. Во время нанесения и сушки лака температура воздуха, окрашиваемой поверхности и материала должна быть выше +15°C, относительная влажность воздуха не выше 75%.

Смешивание компонентов:	По массе:
Эмаль LAC-5.060	100
Отвердитель №005	20
Разбавитель	“Разбавитель для акриловых ЛКМ”
Жизнеспособность композиции при 20°C	4 часа
Теоретический расход	120-150 г/м ²

Способ нанесения	Давление, атм	Сопла, мм	Количество слоев	Разбавитель
Пневматическое распыление	2,5-4,0	1,8-2	1-2	10-20%

Возможные методы нанесения:

- AirMix (комбинированное распыление)
- Безвоздушное распыление

Степень разбавления материала зависит от типа краскопульта, рабочих параметров, температуры окружающей среды, требуемой толщины покрытия.

Сушка

	от пыли	на отлип	до складирования
При 20° С	10 минут	30 минут	4 часа

Упаковка

Эмаль LAC-5.060 - 25 л. в евроведре
Отвердитель №005 - 5 л.

Гарантийный срок хранения

Эмаль LAC-5.060 - 12 месяцев
Отвердитель №005 - 12 месяцев