

Двухкомпонентный высокоглянцевый акриловый лак. Применяется для окрашивания мебельных и кухонных фасадов, дверей и других изделий из дерева.

Технические показатели

Сухой остаток	41±2%
Плотность (DIN 51 757)	0,98±0,02
Вязкость основы (DIN 4)	35-40 секунд
Блеск (DIN 67 53)	100%

Свойства покрытия

- высокая стойкость к УФ;
- высокая стойкость к пищевым продуктам;
- хорошая полируемость;
- высокий блеск.

Подложки

Акриловые, полиуретановые грунты и эмали.

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/По объему

Акриловый лак LAC-1.081	100
Отвердитель №005	50
Отвердитель №003	50
Разбавитель для ПУ ЛКМ	10-20% *
Жизнеспособность композиции при 20°C	3 часа
Теоретический расход	130-150 г/м ²

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

Способ нанесения:

Пневматическое распыление

Давление, бар	2,5-4,0
Диаметр сопла, мм	1,3-1,7
Количество слоев	1-2

Возможные методы нанесения

- AirMix (комбинированное распыление)
- Безвоздушное распыление

Сушка при 20°C

От пыли	40 минут
На отлип	2 часа
До полировки	не менее 24 часа

Упаковка

Акриловый лак LAC-1.081	25 л
Отвердитель №005	5 л
Отвердитель №005	25 л
Отвердитель №003	5 л
Отвердитель №003	12,5 л

Гарантийный срок хранения

Акриловый лак LAC-1.081	12 месяцев
Отвердитель №005	12 месяцев
Отвердитель №003	12 месяцев