



Однокомпонентная водоразбавляемая акриловая эмаль. Применяется для окрашивания детских кроваток, мебельных, фасадов, дверей и других изделий из дерева подвергающихся воздействию УФ.

Технические показатели

Сухой остаток	45±2%
Плотность (DIN 51 757)	1,1-1,25
Вязкость основы (DIN 4)	100±10 секунд
Блеск (DIN 67 53)	25%
Цвет	по эталону

Свойства покрытия

- равномерность блеска;
- высокая стойкость к УФ;
- высокая стойкость к царапинам;
- высокая стойкость к бытовым продуктам;
- экологически безопасно в применении.

Подложки

Различные виды натурального шпона и древесины. Акриловые, полиуретановые и полиэфирные грунты.

Применение

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

Смешивание компонентов:

Разбавитель	вода
Теоретический расход	120-150 г/м ²

Способ нанесения: Пневматическое распыление

Давление, атм	2,5-4,0
Диаметр сопла, мм	1,8-2,0
Количество слоев	1-2
Разбавитель	5-10%

Возможные методы нанесения

- AirMix (комбинированное распыление)
- Безвоздушное распыление

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

Сушка при 20° С

От пыли.	30 минут
На отлип	1 час
До шлифования	3 часа
До складирования	6 часов

Упаковка

Эмаль AquaLAC-2.005 - 25 кг

Гарантийный срок хранения

Эмаль AquaLAC-2.005 12 месяцев (при температуре от +5 до +30°C)