

LRA309 409 в химсоставах REFLET
полиэфирный лак прозрачный
для прямой полировки

Отвердитель LKO004 – 2%

Ускоритель LKO005 – 2 %

Разбавитель (от части А): LZD 083-LZD446

Область применения: Мебель, мебельные детали, рамки, различные изделия

Характеристики:

Очень хорошая растекаемость, твердость, шелковистость на ощупь и прозрачность. Хорошая тиксотропность и скорость сушки.

Химико-физические характеристики:

Удельный вес часть А	1.015 ± 0.05
Сухой остаток (смола + реактивный мономер)	78.8 % ± 2
Вязкость CF 4	20"± 2
Жизнь смеси	20-25 мин
Сушка:	
От пыли	25-30 мин
На отлип	60 мин
Полная сушка	8 часов

Нанесение: распыление с воздухом / без воздуха

Расход материалов:

1 слой гр/кв.м 150-200

2 слой гр/кв.м 150-200

Всего макс. гр/кв.м 300

Разбавление: 10-20%

Рекомендуемые циклы

Основа:	различные виды шпона
Краситель:	LAM000 серия MAKOLOR
Изолятор:	LDE008
Грунт:	LPA127 – 2-3 слоя
Финиш:	LRA309 глянцевый полиэфирный

ПРИМЕЧАНИЕ: Данная информация получена при температуре 20 ° и влажности 70%.
Жизнь смеси, время гелирования и сушки зависит от комнатной температуры.

ВАЖНО: Технические параметры, приведенные в данном документе, были получены в наших лабораториях. Они являются средними выверенными и базируются на опыте наших специалистов. Несмотря на это, технология окраски включает в себя много различных факторов и не зависит от наших решений и контроля. Компания не несет ответственности за конечный результат производства. При использовании наших изделий, пользователь должен убедиться, что наше изделие соответствует его запросам и подходит его технологическому процессу. Данные в таблице были получены при температуре 20°C и влажности 70%.