

Полиуретановый глянцевый лак EXTRA

PC6291

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Лак быстро сохнет и имеет хорошее качество покрытия, хотя это универсальный продукт, но особенно рекомендуется для отделки стульев и гробов. Для мелкопористых пород древесины, есть специальная техника нанесения. Для такой древесины можно наносить лак по лаку без использования грунта, сушка между слоями 20-30 мин. Кроме того, для оптимального результата, рекомендуется применять грунт в качестве базового покрытия. Как правило, для достижения максимально глянцевого покрытия грунт необходимо хорошо нанести и отшлифовать.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Лак PC6291	: 100%
Отвердитель PK1942	: 50% по весу
Разбавитель DSI1021 или TH135	: 15% по весу
Сопло	: 1.8 мм.
Давление	: 2.5 – 3.0 атм.
AIRMIX Сопло	: 0.4 – 0.5 мм.
AIRMIX Давление	: 3.0 атм.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Жизнеспособность	При температуре 25°C	: 3–4 часа
Сухой от пыли	При температуре 25°C	: 30 минут.
Сухой на отлип	При температуре 25°C	: 60 минут.
Выдержка между слоями	Со шлифовкой	: 20–30 минут.
Полное высыхание	При температуре 25°C	: 4 часа
До складирования или полировки	При температуре 25°C	: 24 часа
Рекомендованный расход		: 140–160 гр/м ²
Вязкость смеси	При температуре 25°C	: 15–17 сек. DIN4
Плотность	При температуре 25°C	: 0.96–0.99 гр/см ³
Сухой остаток. Компонент А		: 46,7%
Сухой остаток. Отвердитель		: 43,5%
Сухой остаток. Смесь		: 45,6%
Блеск (60°):		: 95 E

Данная техническая информация носит рекомендательный характер. Всегда проверяйте качество продукта на соответствие требованиям производства перед его применением. Выше приведённые данные основываются на наших практических испытаниях и опыте и не являются гарантийными обязательствами. По интересующим Вас вопросам просьба обращаться по телефону: +7 (863) 261-32-09

TECHNICAL DATA SHEET



РЕКОМЕНДАЦИИ ПО НАНЕСЕНИЮ

Перед нанесением поверхность должна быть отшлифована наждачной бумагой P180-220 и очищена от пыли и примесей, таких как жир, силикон или оставшегося лака.

Для достижения оптимального результата, рекомендуется наносить в 2 слоя, каждый с расходом 140-160 г / м² и со шлифование между слоями наждачной бумагой P220-240.

Рекомендуемые условия окружающей среды во время применения являются следующие:

Температура : 10 - 25°C

Относительная влажность : 50 - 75°C

Общие рекомендации

Срок годности: 12 месяцев.

Рекомендуемая температура хранения от 5 до 35 °C, упаковка не должна быть подвергнута прямому воздействию солнечных лучей.

Настоятельно рекомендуется проконсультироваться по безопасности, чтобы полностью понять опасность и токсичность материала перед использованием изделия.

Мы советуем вам прочитать паспорт безопасности продукта перед его использованием.

Iba Valresa гарантирует высокое качество своей продукции в соответствии с условиями продаж и поставок.