

Полиуретановый лак полуматовый

MILLENIUM

PC42xx

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Полиуретановый лак многослойный быстро сохнет, шелковистый на ощупь, обладает высокими химическими свойствами, устойчив к царапинам.

Благодаря своим уникальным свойствам, обеспечивает высокую эксплуатацию на всех типах мебели и межкомнатных дверей

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Лак	PC41xx	: 100%
Отвердитель	PK1030	: 50%
Разбавитель	TH135 или DSI1009TH	: 80%
Сопло		: 1.8 – 2.0 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	: 3-6 часа
Сухой от пыли	При температуре 25°C	: 30 минут.
Сухой на отлип	При температуре 25°C	: 60 минут.
Полное высыхание	При температуре 25°C	: 2-3 часа
Выдержка между слоями	Без шлифования	: 30–60 минут.
Выдержка между слоями	Со шлифовкой	: 5 часов
Рекомендованный расход		: 140–160 гр/м ²
Вязкость смеси	При температуре 25°C	: 40–50 сек. DIN4
Плотность	При температуре 25°C	: 0.95–0.99 гр/см ³
Сухой остаток. Компонент А	По весу	: 40±2%
Сухой остаток. Компонент Б	По весу	: 31±2%
Сухой остаток смеси	По весу	: 36±2%

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

TECHNICAL DATA SHEET



РЕКОМЕНДАЦИИ ПО НАНЕСЕНИЮ

Перед нанесением поверхность должна быть отшлифована наждачной бумагой P180 – P220 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 с шлифование между слоями наждачной бумагой P220-240.

Рекомендуемые условия окружающей среды во время применения являются следующие:

Температура : 10 - 25°C

Относительная влажность : 50 – 75%

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.