

# Прозрачный полиуретановый тиксотропный грунт

PS1301 SPECIAL MAXI

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Прозрачный полиуретановый грунт характеризуется быстрой сушкой, очень легко шлифуется, высокой прозрачностью и заполняющей способностью.

Может наноситься на любой вид поверхности древесины (массив, шпон и т. д.)

Универсальный грунт, с отличной адгезией, т.к. грунт очень тиксотропный – это идеальное решение для отделки стульев и детских кроваток.

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Грунт <b>PS1301</b>	: 100%
Отвердитель <b>PK4132</b>	: 30%
Разбавитель <b>DSI1009TH</b> или <b>TH130</b>	: 40%
Сопло	: 1.8 мм.
Давление	: 2.5 - 3 атм.
<b>AIRMIX</b> Сопло	: 0.4 – 0.5 мм.
<b>AIRMIX</b> Давление	: 3 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.
Сухой до шлифовки	При температуре 25°C	: 3-4 часа
Выдержка между слоями	Без шлифования	: 30–60 минут.
Выдержка между слоями	Со шлифовкой	: 5 часов
Рекомендованный расход		: 140–160 гр/м <sup>2</sup>
Вязкость смеси	При температуре 25°C	: 27–37 сек. DIN4
Плотность	При температуре 25°C	: 0.99-1 гр/см <sup>3</sup>
Сухой остаток <b>Компонент А</b>	По весу	68±2%
Сухой остаток <b>Отвердитель</b>	По весу	34±2%
Сухой остаток <b>Смеси</b>	По весу	60±2%

**NB** Данная техническая информация носит рекомендательный характер. Всегда проверяйте качество продукта на соответствие требованиям производства перед его применением. Вышеприведённые 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 Р180-220 наждачной бумагой и очищена от пыли и примесей, таких как жир, силикон или оставшегося лака. Для того чтобы достигнуть оптимального результата, рекомендуется наносить в 2 слоя, каждый с расходом 140-160 г / м<sup>2</sup> и с шлифование между слоями наждачной бумагой Р220-240.

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 °С, 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.