

Двухкомпонентный тиксотропный полиуретановый грунт. Применяется для отделки горизонтальных и вертикальных поверхностей: детских кроваток, стульев, дверей, мебели и других изделий из дерева.

#### Технические показатели

Сухой остаток . . . . .	41±2%
Плотность (DIN 51 757) . . . . .	0,98±0,02
Вязкость основы (DIN 4) . . . . .	тиксотропный
Удельное сопротивление (МОМ*см) . . . . .	50
Блеск . . . . .	полуматовый

#### Свойства покрытия

- высокие тиксотропные свойства;
- быстрое время сушки;
- хорошая шлифуемость.

#### Подложки

Различные породы древесины, шпон.

#### 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

#### По массе / По объёму

Грунт PU-0.104 тиксотропный . . . . .	100
Отвердитель №024 . . . . .	50
Разбавитель для ПУ ЛКМ . . . . .	10-20% *
Межслойная выдержка (мокрый-по-мокрому) . . . . .	45-60 минут
Жизнеспособность композиции при 20°C . . . . .	4 часа
Теоретический расход . . . . .	120-150 г/м <sup>2</sup>

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

#### Рекомендуемая шлифовальная бумага (сухое шлифование): P280

Для заключительной обработки . . . . . P320

#### Способ нанесения:

##### Пневматическое распыление

Давление, атм . . . . .	2,5-4,0
Диаметр сопла, мм . . . . .	1,6-2,0
Количество слоев . . . . .	2

#### Возможные методы нанесения:

- AirMix (комбинированное распыление)
- Безвоздушное распыление
- Электростатическое распыление

#### Сушка при 20°C

От пыли . . . . .	10 минут
На отлип . . . . .	30 минут
До ручного шлифования . . . . .	1 час
До механического шлифования . . . . .	2 часа
До перекрытия . . . . .	2 часа

Последующие покрытия: полиуретановые лаки и эмали

#### Упаковка

Грунт PU-0.104 . . . . .	25 л
Отвердитель №024 . . . . .	12,5 л
Отвердитель №024 . . . . .	25 л

#### Гарантийный срок хранения

Грунт PU-0.104 . . . . .	12 месяцев
Отвердитель №024 . . . . .	6 месяцев