

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

TU 3

Прозрачный полиуретановый грунт

| | | | |
|------------------------------|---|---------------------|----------------------|
| Область применения: | Плоские детали и профили | | |
| Способ нанесения: | Обычные, безвоздушные пистолеты и лаконолив | | |
| Рецептура смешивания: | | По весу (кг) | По объему (л) |
| Часть А | TU 3 | 100 | 100 |
| Часть Б | ТН 805 | 50 | 55 |
| Растворитель | DT 452 | 10-20 | 10-25 |

Технические характеристики:

| | |
|---|------------------------|
| Содержание нелетучих веществ (%): | 43 ± 1 |
| Плотность (кг/л): | 0,950 ± 0,030 |
| Вязкость (DIN 4 при 20° С, в секундах) | 60 ± 3 |
| Жизнеспособность при 20° С: | 3 часа |
| Число слоев: | Максимум 4 |
| Интервал между слоями: | От 30 минут до 2 часов |
| Рекомендуемый вес жидкого слоя (г/м ²): | 80 – 150 |

Время сушки

| (при 100 г/м ² и 20° С, минут): | | Ускоренная сушка (100 г/м ² , минут): | |
|--|--------|--|----|
| От воздействия пыли | 5-10 | Обдув | 10 |
| На отлип | 30-40 | Горячий воздух при 50° С | 40 |
| До складирования | 3 часа | Охлаждение | 10 |

| | |
|--------------------------------|---|
| Пригодность к шлифовке: | Не ранее чем через 6 часов |
| Нанесение иных слоев: | Не ранее чем через 8 часов |
| Срок годности: | При соблюдении правил хранения срок годности не ограничен. После длительного хранения всегда проверяйте однородность и тщательно перемешивайте для устранения осадка. |

Общие свойства:

TU 3 – это грунт очень широкого спектра действия с отличными характеристиками. Он демонстрирует хорошую толщину сухой пленки, сушку, шлифуемость.

Подготовка субстрата:

Нанесение морилок на водной основе серии (AC 600/XX или AC 14000), а также морилок на растворителе серий XM 7100/XX или XM 8000/XX.

Особые указания:

В летний период времени или в тропических районах, желательно использовать более медленный растворитель DT 446. При необходимости придать оттенок грунту, используйте концентрированную морилку XC 1900/XX.