



RoxelPro

www.roxelpro.com



RoxelPro Универсальный грунт для вклейки стёкол.

RoxelPro Универсальный грунт для вклейки стёкол – это смесь реагирующих полиуретановых олигомеров, разведенных в органических растворителях..

Область применения:

Может использоваться в автомобильной промышленности для улучшения склеивания полиуретановых герметиков со стеклом с керамической трафаретной печатью. Для получения дополнительной информации по прочим областям применения обратитесь в нашу техническую службу.

Артикул: 533211 - 10 мл;
533213 - 30 мл; 533217 - 250 мл

Инструкция по использованию:

Подготовка поверхностей: склеиваемые поверхности должны быть ровными, сухими, обезжиренными и очищенными от пыли и прочих загрязнителей, которые могут отрицательно повлиять на процесс склеивания. Обезжирьте керамическую трафаретную печать растворителем, например ацетоном. При использовании растворителей погасите все источники возгорания и тщательно следуйте инструкциям по технике безопасности и обращению с материалом, указанным производителем.

Применение: Перед использованием необходимо встряхнуть продукт. Плотно закройте контейнер сразу же после использования. При любом контакте с влагой праймер высыхает. По этой причине продукт необходимо использовать в первые 24 часа после открытия бутылки. Наносите праймер на керамическую трафаретную печать с помощью неворсистой войлочной ткани и светового давления для того, чтобы получить однородную и матовую пленку. Нанесите растворитель в течение одного часа после высыхания, соблюдая инструкции настоящего листа технических данных.

Очистка: Спустя 5 минут после нанесения возможно очистить с помощью углеводородов. Затем необходимо нанести смесь МЕК и диметилбензола.

Технические данные:

Консистенция:	Вязкая масса
Цвет:	Черный
Вязкость	100 мл (по DIN cup), Ш=4 мм: 12-15 сек
Плотность при 20°C, г/см ³	0,90 ± 0,05
Условное содержание твердых частиц (EN 827)	28,5 ± 1,5 %
Температура нанесения, °C:	+5°C - +25°C
Время высыхания при 20°C	10 -15 мин.

Хранение и срок годности: 12 месяцев в не открытой оригинальной упаковке в сухом помещении при температуре при + 5°C - +25°C в течение 24 часов после открытия

Безопасность: Может причинить вред здоровью. Перед использованием ознакомьтесь с паспортом безопасности материала.