



RoxelPro

www.roxelpro.com



RoxelPro Однокомпонентный распыляемый герметик

Однокомпонентный влагоотверждаемый распыляемый герметик с высоким содержанием сухих веществ. Сделан на основе силан-модифицированных полимеров. Отверждается под действием влаги окружающего воздуха и обеспечивает прочный и эластичный шов. Разработан для нанесения по всем соединениям внахлест в багажнике и в нишах пола, а также для восстановления оригинальных распыленных покрытий в двигательном отсеке.

Упаковка: картридж 290 мл

Область применения: подходит для кузовного ремонта (железнодорожные транспортные средства, грузовики, автобусы и т. д.) для защиты выступающих частей (днище, колесные арки, антигравийные покрытия и др.), а также в качестве анткоррозийной обработки (защита сварных швов)

Инструкция по использованию:

Поверхность должна быть чистой, сухой, очищена от пыли, смазок и масел.

Нанесение:

Герметик можно нанести пневматическим пистолетом или промышленным насосным оборудованием.

Хранение и срок годности:

12 месяцев при + 5°C - +25°C

Безопасность:

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

Технические данные:

Цвет:	Бежевый, Серый, Черный
Вязкость при 20°C Brookfield RVT 7/5 об/мин:	150000 МПа
Плотность при 20°C:	1,64 ± 0,05
Температура нанесения, °C:	+5...+35°C
Время пленкообразования при +23°C и влажности 50%:	от 20 до 30 мин
Время отверждения при 23°C и влажности 50%	> 3 мм через 24 часа
Твердость по Шору А согласно ISO 868:	70
Термостойкость:	от -40 до + 90°C
Выдерживаемая температура:	-40°C / +90°C
Стойкость к УФ-излучению:	Отличная
Устойчивость к воздействию воды и соли:	Отличная
Совместимость с красками:	На водной основе: да Не совместим с алкидными красками

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка поверхностей:

Поверхности, подлежащие склеиванию, должны быть сухими, без пыли и не иметь следов жира или других загрязнений, которые могут помешать адгезии.

При необходимости заранее обработайте металлические поверхности (особенно при наличии окисления). После обработки, очистите их растворителем и дайте высохнуть в течение не менее 10 минут.

Примечание: при использовании растворителей погасите все источники возгорания и тщательно соблюдайте инструкции по технике безопасности и обращению, предоставленные производителем.

Нанесение:

Может наноситься пневматическим пистолетом или промышленным насосным оборудованием. Этот продукт следует использовать в течение 24 часов после вскрытия упаковки, иначе герметик может затвердеть.

Не наносить при температуре ниже 5 ° С.

Избегайте любого контакта с неотверженными полиуретанами во время высыхания.