

Информация о продукте

Описание продукта:	Это антикоррозийный продукт, изготовленный на основе модифицированного петролатума, разработанный для защиты внутренних поверхностей транспортных средств. Продукт обеспечивает устойчивость к соли, влажности и коррозионной среде. Наносится на полости панелей кузова, гнезда передних и задних фар и др. Формирует невысыхающее, нелипкое покрытие на металлические поверхности, обеспечивающее долгосрочную защиту от коррозии.
Свойства:	Хорошая защита против коррозии, отличное проникновение и распространение, легко наносится. Устойчив к воздействию воды, солей, кислот и щелочей. Не подвергается коррозии пластиковые, резиновые и красочные поверхности. При регулярном использовании, может эффективно предотвращать и даже остановить коррозию полостей кузова.
Использование:	Разработано как антикоррозионное покрытие для коробчатых сечений автомобилей, грузовиков, лодок, прицепов, кемперов и т.д., например, внутренней стороны дверей, внутренней стороны боковых панелей, внутренней стороны капота и крыки багажника, внутренних частей шасси и т.д. Не наносить на детали тормозной системы или на части выхлопной системы. Продукт также может быть использован на листах металлов, инструментах и механизмах во время их хранения.
Инструкции применения:	Для обработки полостей можно использовать специальный механизм с длинной трубкой и вокруг распыляющим соплом.
Техническая информация:	
Основа:	Модифицированный петролатум, сульфонаты, масло, пигмент растворителей и добавки
Цвет:	Коричневый, прозрачный
Запах:	Типичный
Плотность (20 °C):	0,66 г/см ³ (аэрозоль), 0,8 г/см ³ (активное вещество)
Вязкость (20 °C):	Готовый к распылению аэрозоль
Испытание в солевой камере, SS DIN 50021, 700 ч.	100 μm мокрый слой Ржавчина: в соответствии с DIN 53 210 → Ri 0 Образование пузырей: в соответствии с DIN 53 209 → m0/g0
Рекомендуемая толщина / использование:	100 μm мокрого, 30 μm сухого / 1 л - 5 м ²
Рабочая температура:	От 10 °C до 25 °C
Термостойкость покрытия:	От - 30 °C до 80 °C
Время высыхания: зависит от температуры, вентиляции и толщины пленки.	30 μm мокрый слой: Не прилипает пыль: 1 ч. 20 ⁰ C + вентиляция Сухо на ощупь: 3 ч.
Содержание твердых в-в	16 % (аэрозоль), 30 % (активное вещество)
Инструкции перед использованием:	Перед применением встряхнуть. Поверхность должна быть сухой и чистой, без грязи, ржавчины, жира и т. д. Брызги можно удалить с помощью терпентина.
Хранение:	Хранить в плотно закрытых контейнерах в сухом, прохладном месте, вдали от источников тепла, а также прямых солнечных лучей.
Срок хранения:	12 месяцев в оригинальной и закрытой упаковке.

Настоящие данные только для информации! Согласно нашим знаниям, настоящие данные соответствуют новейшим стандартам. Но данные не являются обязывающими и в отношении их нет никакой гарантии.