

Версия: TE107/01

Tectyl™ Multipurpose Transparent

Антикоррозийный состав премиум-класса на основе растворителя в аэрозольной упаковке.

Tectyl Multipurpose Transparent представляет собой прозрачный разбавленный сольвентный антикоррозийный состав на основе каучука. Он обладает хорошими водовытесняющими свойствами и пригоден для использования в качестве универсального антикоррозионного средства в широком диапазоне областей применения для защиты черных и цветных металлов: автомобили, морские суда, домашнее хозяйство и промышленность, а именно для инструментов, хромированные детали (колеса велосипедов). Обеспечивает особую защиту промышленной и автомобильной электропроводки и контактов, таких как катушки зажигания, провода свечей зажигания и клеммы.

Tectyl Multipurpose Transparent при высыхании образует прочную, прозрачную бесцветную пленку.

Сертификаты/уровни эффективности

Tectyl Multipurpose Transparent

Тесты на ускоренную коррозию:
при средней рекомендованной ТВП

Влажность: 100 % отн. влажности при 40°C; ISO 6270-2 CH
(тест-панели Q-Panel, тип R, ASTM A1008)
более 75 дней

Расчетный период защиты

В помещении: 36 месяцев
Вне помещения: 6 месяцев

Подготовка поверхности:

Максимальная эффективность **Tectyl Multipurpose Transparent** достигается только в том случае, если защищаемые металлические поверхности чистые, сухие, очищены от ржавчины, масел и прокатной окалины, а температура основы при нанесении продукта составляет 10-35 °C.

Использование:

Tectyl Multipurpose Transparent обеспечивает максимальную эффективность, если он распыляется при комнатной температуре и температуре продукта 10-25 °C. Хорошо встряхните баллончик перед применением и распылите с расстояния примерно 30 см от поверхности.

Tectyl Multipurpose Transparent быстро высыхает, поэтому если сразу нанести толстый слой продукта, возможно образование точечных дефектов. Рекомендуется нанести один слой за один проход, подождать 2 - 3 минуты и затем нанести еще один слой. Данную процедуру следует продолжать, пока не будет достигнута нужная толщина пленки.

Отличительные черты и преимущества

Усиленная защита

При рекомендованной толщине сухого слоя DFT **Tectyl Multipurpose Transparent** защищает поверхности от коррозии.

Диэлектрический

Специальный непроводящий состав делает **Tectyl Multipurpose Transparent** идеальным вариантом для защиты электропроводки в автомобилях и в промышленности.

Обработка

Tectyl Multipurpose Transparent легко наносится, а при необходимости так же легко удаляется.

Экономичность

При рекомендуемой толщине высохшей пленки всего 45 микрон **Tectyl Multipurpose Transparent** способен защитить большие площади, при этом требуется очень небольшое количество продукта.

Trusted since 1930

С 1930 года защитные покрытия Tectyl™ продлевают срок эксплуатации легковых и грузовых автомобилей, автобусов и других транспортных средств и оборудования. Марка Tectyl является синонимом качественных покрытий, которые легко наносятся, долговечны и легко удаляются, если больше не нужны.

Дополнительную информацию о продуктах, программах и услугах Tectyl можно найти на веб-сайте www.tectyleurope.com

Типовые характеристики

Стандартные характеристики относятся к текущему производству. Выпускаемые в будущем продукты будут соответствовать спецификациям Tectyl, однако возможны отличия в характеристиках.

Tectyl Multipurpose Transparent	
Температура вспышки, РМСС [°C]	<0
Плотность при 20°C [кг/л]	0,90
Тип газа-вытеснителя	Пропан/ Бутан
Рекомендуемая толщина высохшей пленки (ТВП) на металлическом профиле [микрон]	45
Содержание летучих органических соединений в концентрате ISO 11890-2 (10.4) [г/л]	591

Данная информация относится только к продуктам, изготовленным в следующих регионах: Европа

Соответствие требованиям по охране здоровья и безопасности

Данный продукт не представляет существенной угрозы для здоровья или безопасности при надлежащем использовании в рекомендованных целях и при условии соблюдения стандартных правил личной гигиены. Приводится ссылка на паспорт безопасности (SDS), который предоставляется по запросу через местное сбытовое отделение или через Интернет по адресу <http://sds.valvoline.com>

Защита окружающей среды

Соблюдайте местное законодательство. Запрещается сливать в канализацию, на почву или в воду.

Хранение

Tectyl Multipurpose Transparent следует хранить при температуре 10-35 °C. Перед нанесением встряхнуть! При правильном хранении срок годности Tectyl Multipurpose Transparent составляет 36 месяцев с даты изготовления.

Внимание

Для затвердевания продукта и предотвращения образования горючей жидкости требуется достаточная вентиляция. **БЕРЕЧЬ ЧАСТИЧНО ОТВЕРДЕВШУЮ ПЛЕНКУ ОТ ИСТОЧНИКОВ ВОСПЛАМЕНЕНИЯ, ТАКИХ КАК ОТКРЫТОЕ ПЛАМЯ, ИСКРЫ, СИЛЬНЫЙ НАГРЕВ ИЛИ ФАКЕЛЫ.** Дополнительные сведения по обращению с продуктом и оказанию первой помощи см. в паспорте безопасности вещества.

Примечание.

Не рекомендуется наносить дополнительные продукты поверх данного покрытия или под ним. Дополнительные покрытия могут оказаться химически несовместимыми, и это снизит эффективность данного покрытия (см. раздел «Типичные свойства»). Если в качестве грунтовки требуется продукт, не прошедший сертификацию Valvoline, необходимо получить у Valvoline письменное разрешение.

Заменяемый документ –

™ Товарный знак компании Valvoline, зарегистрированный в различных странах © 2019

Все заявления, информация и данные, представленные в данном документе, считаются точными и надежными, однако не являются гарантией, явной или подразумеваемой, товарной ценности или пригодности для конкретной цели; либо утверждением, явным или подразумеваемым, за которое Ellis Enterprises B.V. и ее дочерние компании могли бы нести юридическую ответственность.