

Эффективность продукции Valvoline – Tectyl

Версия: TE036/01

Tectyl™ 550-ML

Состав премиум-класса на основе растворителя для защиты от коррозии.

ТЕСТYL 550-ML – это антикоррозионный разбавленный сольвентный состав янтарного цвета на основе парафина.

ТЕСТYL 550-ML отличается хорошими водовытесняющими свойствами и хорошей проникающей способностью, что делает его исключительно пригодным для защиты от коррозии внутренних поверхностей автомобильных дверей и других полостей легковых автомобилей и вращающегося оборудования.

ТЕСТYL 550-ML при высыхании образует воскоподобную полутвердую прозрачную пленку янтарного цвета.

Сертификаты/уровни эффективности

Tectyl 550-ML

Тесты на ускоренную коррозию:
при средней рекомендованной ТВП

Солевой туман; 5 % NaCl при 35°C; ISO 9227 NSS
(тест-панели Q-Panel, тип R, ASTM A1008)
более 21 дней

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: 18 месяца

Области применения

Подготовка поверхности:

Максимальная эффективность **ТЕСТYL 550-ML** 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:

ТЕСТYL 550-ML поставляется готовым к применению. НЕ РАЗБАВЛЯЙТЕ **ТЕСТYL 550-ML**. Tectyl 550-ML можно наносить пульверизатором низкого давления или методом погружения.

Снятие:

ТЕСТYL 550-ML можно удалять уайт-спиритом или аналогичным нефтяным растворителем, горячей щелочью или паром низкого давления. Если необходимо удалить высохшую пленку **ТЕСТYL 550-ML**, используйте средство Tectyl Biocleaner.

Отличительные черты и преимущества

Усиленная защита

Tectyl 550-ML защищает от коррозии, при необходимости вытесняя воду.

Интенсивное проникновение

Благодаря интенсивному проникновению Tectyl 550-ML защищает поверхности от коррозии – даже небольшие швы и щели.

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ



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.

Для получения дополнительной информации о продуктах, программах и услугах Tectyl обращайтесь на веб-сайт www.tectyl-europe.com

Типовые характеристики

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

Tectyl 550-ML	
Температура вспышки, РМСС [°C]	40
Плотность при 20°C [кг/л]	0,86
Рекомендуемая толщина высохшей пленки (ТВП) на металлическом профиле [микрон]	50
Теоретическое покрытие при рекомендованной ТВП [м ² /л]	8,8
Нелетучие компоненты [% массы]	50
Вязкость: DIN (53211) Чашечный вискозиметр № 4 при 20°C (на момент изготовления) [с]	21
Время высыхания до исчезновения отлипа при 20°C [ч]	2
Время высыхания при 20°C [ч]	24
Содержание летучих органических соединений ISO 11890-2 (10.4) [г/л]	432

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

Хранение

Tectyl 550-ML следует хранить при температуре 10-35°C. Перед применением рекомендуется слегка размешать. Вследствие особенностей состава Tectyl 550-ML при хранении возможно изменение вязкости продукта. При правильном хранении срок годности Tectyl 550-ML 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 оказывать 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 ©, 2017

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.

Tectyl
PROTECTIVE PRODUCTS