

Антикоррозийный состав премиум-класса на основе растворителя.

Tectyl™ 550-ML - это антикоррозийное средство на основе растворителя и воска. Tectyl™ 550-ML обладает хорошими водовытесняющими свойствами и хорошей проникающей способностью, что делает его очень подходящим для защиты от коррозии внутренних поверхностей автомобильных дверей и других полых профилей автомобилей и других транспортных средств. Tectyl™ 550-ML затвердевает в полутвердую полупрозрачную пленку янтарного цвета, покрытую воском.

Одобрения / Уровни производительности

Tectyl™ 550-ML	
Рекомендуемая толщина сухой пленки над металлическим профилем	50 µm
Соляной туман Солевой аэрозоль; 5 % NaCl @ 35°C; ISO 9227 NSS (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 21 дней
Коррозия ASTM D-1748	75 дней
Защита в помещении (мин. месяцев)	min. 24 месяцев

Применение

Подготовка поверхности

Максимальная эффективность Tectyl 550-ML достигается только в том случае. Максимальная эффективность Tectyl 550-ML достигается только в том случае, если защищаемые металлические поверхности чистые, сухие и свободные от ржавчины, масла и окалины. CorPro рекомендует температуру основания 10-35 °C во время нанесения продукта.

Нанесение

Tectyl 550-ML предназначен для использования в соответствии с инструкцией. поставляется. Не разбавляйте Tectyl 550-ML. CorPro рекомендует, чтобы температура окружающей среды и продукта температура окружающей среды и продукта должна составлять 10-35 °C во время нанесения. Tectyl 550-ML можно наносить с помощью воздушного распыления под низким распылением под низким давлением или окутанием. Подробности применения можно найти в таблице по применению.

Характеристики и преимущества

Превосходная защита

Tectyl 550-ML защищает от коррозии и вытесняет воду там, где это необходимо.

Сильное проникновение

Благодаря своей сильной проникающей способности Tectyl 550-ML защитит поверхность от коррозии даже в небольших швах и щелях.

Надёжность с 1930 года

С 1930 года защитные покрытия Tectyl™ продлевают срок службы легковых автомобилей, грузовиков, автобусов и другой техники. Имя Tectyl является синонимом качественных покрытий, которые легко наносятся, долговечны и легко удаляются, когда больше не нужны.

Для получения дополнительной информации о продуктах, программах и услугах Tectyl посетите www.tectyleurope.com.

Здоровье и безопасность

Этот продукт не представляет не представляет значительной опасности для здоровья или безопасности при правильном использовании в рекомендованных целях и соблюдении норм личной гигиены. Обратитесь к паспорту безопасности (SDS), который можно получить по запросу в местном офисе продаж.

Защитите окружающую среду

Соблюдайте местные правила. Не сбрасывайте в стоки, почву или воду.

Типичные свойства

Типичные свойства основаны на текущем производстве. Хотя будущее производство будет соответствовать спецификациям Tectyl, возможны отклонения.

Tectyl™ 550-ML	
Температура вспышки	40°C PMCC
Плотность @ 20°C	0.86 kg/ltr
Теоретический охват @ Рекомендуемая толщина сухой пленки	8.8 sqm/ltr
Вязкость (DIN 53211) Чашка №4 @ 20°C	21 s
Нелетучая масса	50%
Сухой на ощупь @ 20°C	2 часов
Время отверждения @ 20°C	24 часов
Температура хранения	10 - 35°C
Температура нанесения	10 – 35°C
Содержание ЛОС ISO 11890-2 (10.4)	432 g/ltr

Хранение

Tectyl 550-ML следует хранить при температуре 10-35 °C. Не замораживайте Tectyl 550-ML. Перед использованием рекомендуется легкое перемешивание. Из-за своего состава Tectyl 550-ML может быть подвержен изменениям вязкости после производства во время хранения. При надлежащих условиях хранения Tectyl 550-ML лучше всего использовать до истечения 36 месяцев после даты производства дата.

Осторожно

Необходима достаточная вентиляция для отверждения и для предотвращения образования горючей жидкости. частично отвержденная пленка не должна подвергаться воздействию источникам воспламенения, таким как факелы, пламя, искры, чрезмерное тепло или факелы. обратитесь к паспорту безопасности для получения дополнительной информации по обращению и оказанию первой помощи информация.

Примечание

Добавлять какие-либо продукты поверх или под это не рекомендуется. Использование дополнительных покрытий может привести к химической несовместимости, что может повлиять на эксплуатационные характеристики данного покрытия, как указано в разделе "Уровень эффективности разделе. Если требуется грунтовка, отличная от рекомендованного CorPro рекомендованного продукта, необходимо получить письменное разрешение от CorPro.

Актуальность информации

April 27, 2026

Срок действия

Данная информация применима только к продуктам, произведенным в следующих регионах: Европа



<https://tectyleurope.com>