

Премиум янтарного цвета, на восковой основе, противокоррозионное соединение

Тектил 210-R — это коричнево-янтарного цвета, растворителем разбавленный, восковый, тиксотропный состав для предотвращения коррозии. Тектил 210-R предназначен для защиты на заводском уровне закрытых коробок, швов, соединений и других трещинных мест автомобилей, подверженных коррозии. Тектил 210-R затвердевает в полутвердую, восковую, светло-янтарного цвета, полупрозрачную, слегка липкую пленку.

Одобрения / Уровни производительности

Tectyl™ 210-R	
Рекомендуемая толщина сухой пленки над металлическим профилем	50 μ m
Соляной туман Солевой аэрозоль; 5 % NaCl @ 35°C; ISO 9227 NSS (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 21 дней
Влажность Влажность; 100 % RH; @ 40°C; ISO 6270-2 CH (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 100 дней
Защита в помещении (мин. месяцев)	min. 48 месяцев

Применение

Подготовка поверхности

Максимальная эффективность Tectyl 210-R может быть достигнута только при условии, что защищаемые металлические поверхности чистые, сухие и свободные от ржавчины, масла и окалины. CorPro рекомендует, чтобы температура металлической основы находилась в пределах 10-35 °C в момент нанесения продукта.

Нанесение

Tectyl 210-R предназначен для использования в том виде, в котором он поставляется. Рекомендуется, чтобы температура окружающей среды и продукта составляла 10-35 °C во время нанесения продукта. Не разбавляйте Tectyl 210-R. Неправильное разбавление повлияет на толщину пленки, время высыхания и характеристики продукта. Tectyl 210-R можно наносить методом воздушного распыления под низким давлением. Подробную информацию о нанесении можно найти в таблице по применению.

Характеристики и преимущества

Отличная проницаемость

Tectyl 210-R проникает во все мелкие швы и соединения, защищая трещиноватые участки от коррозии.

Подходит для оригинального и послепродажного использования

Tectyl 210-R подходит для применения как на производственном участке, так и на вторичном рынке. Это делает Tectyl 210-R гибким и привлекательным решением против коррозии.

Экономичное решение

С тонким слоем всего 50 микрон можно защитить большую площадь от коррозии.

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, вероятно, не представляет собой значительных рисков для здоровья или безопасности при правильном использовании в рекомендованном применении и соблюдении хороших стандартов личной гигиены. Ссылка дана на паспорт безопасности (SDS), который доступен по запросу через ваш местный офис продаж.

Защитите окружающую среду

Соблюдайте местные нормативы. Не сбрасывайте в канализацию, почву или воду.

Типичные свойства

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

Tectyl™ 210-R	
Диапазон рабочих температур после сушки и вяления	max. 100°C
Температура вспышки	40°C PMCC
Плотность @ 20°C	0.86 kg/ltr
Теоретический охват @ Рекомендуемая толщина сухой пленки	7.5 sqm/ltr
Вязкость (DIN 53211) Чашка №4 @ 20°C	25 s
Нелетучая масса	44%
Время отверждения @ 20°C	24 часов
Температура хранения	10 - 35°C
Температура нанесения	10 – 35°C
Содержание ЛОС ISO 11890-2 (10.4)	464 g/ltr
Barrel Article Number	TE24736-203
Container Barrel GTIN	4262469730812
Canister Article Number	TE24736-20
Barrel Volume	203
Container Canister GTIN	4262469730805
Canister Volume	20
Barrel Volume Unit	l
Canister Volume Unit	l

Хранение

Tectyl 210-R следует хранить при температуре от 10 до 35 °C. Не замораживайте Tectyl 210-R. Перед использованием рекомендуется легкое перемешивание. Из-за своего состава Tectyl 210-R может подвергаться изменениям вязкости после производства в процессе хранения. При соблюдении условий хранения Tectyl 210-R лучше всего использовать в течение 36 месяцев после даты производства.

Осторожно

Необходима адекватная вентиляция для отверждения и предотвращения образования горючей жидкости. Частично отвержденная пленка не должна подвергаться воздействию источников воспламенения, таких как сигнальные ракеты, пламя, искры, чрезмерное тепло или факелы. Обратитесь к паспорту безопасности для получения дополнительной информации по обращению и первой помощи.

Примечание

Добавление любого продукта поверх или под этим покрытием не рекомендуется. Использование дополнительных покрытий может привести к химической несовместимости, что повлияет на характеристики этого покрытия, как указано в разделе уровня производительности. Если требуется грунтовка, отличная от рекомендованного продукта CorPro, 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>