

## Премиум универсальное антикоррозийное средство

Тектил 120-EN — это наполненное, растворителем разбавленное, на восковой/асфальтовой основе, тиксотропное, антикоррозийное соединение. Тектил 120-EN подходит для полной подкладки нижних частей автомобилей, грузовиков, автобусов, прицепов, кемперов, тяжелой строительной техники и грузовых контейнеров. Тектил 120-EN высыхает до прочной, бронзового цвета, упругой, жесткой и абразивостойкой пленки.

### Одобрения / Уровни производительности

Tectyl™ 120-EN	
Рекомендуемая толщина сухой пленки над металлическим профилем	250 µm
Соляной туман Солевой аэрозоль; 5 % NaCl @ 35°C; ISO 9227 NSS (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 50 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. 36 месяцев
Защита на улице (мин. месяцев)	min. 21 месяцев

### Применение

#### Подготовка поверхности

Максимальная эффективность Tectyl 120-EN может быть достигнута только при условии, что металлические поверхности, которые необходимо защитить, чистые, сухие и свободные от ржавчины, масла и окалины. CorPro рекомендует температуру подложки от 10 до 35 °C в момент нанесения продукта. Избегайте прямого контакта продукта с ПВХ из-за возможной несовместимости материалов.

#### Нанесение

Тектил 120-EN разработан для использования в поставляемом виде. Рекомендуется, чтобы температура окружающей среды и продукта была в диапазоне 10-35 °C в момент применения продукта. Тектил 120-EN можно наносить безвоздушным распылением или кистью. Подробности о применении можно найти в таблице применения.

## Характеристики и преимущества

### Высокая защита

При рекомендуемом DFT водоотталкивающие и вытесняющие свойства обеспечивают исключительную защиту от коррозии.

### Обработка

Tectyl 120-EN легко наносится, является эластичным защитным покрытием для днища.

### Многофункциональный

Tectyl 120-EN можно наносить на многие различные транспортные средства, такие как автомобили, грузовики, автобусы, кемперы, а также прицепы и караваны.

### Многообразие субстратов

Покрытие для днища также можно использовать на различных субстратах, таких как деревянная нижняя часть кемпера или каравана.

## 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](http://www.tectyleurope.com).

## Здоровье и безопасность

Этот продукт, вероятно, не представляет значительных рисков для здоровья или безопасности при правильном использовании в рекомендованном приложении и соблюдении хороших стандартов личной гигиены. Ссылаемся на Паспорт безопасности (ПБ), который доступен по запросу через ваш местный офис продаж.

## Защитите окружающую среду

Соблюдайте местные нормы. Не сливайте в канализацию, почву или воду.

## Типичные свойства

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

Tectyl™ 120-EN	
Температура вспышки	40°C PMCC
Плотность @ 20°C	1 kg/ltr
Теоретический охват @ Рекомендуемая толщина сухой пленки	2 sqm/ltr
Вязкость (Brookfield @ 25°C) @ 2 RPM	50000 mPa·s (cP)
Вязкость (Brookfield @ 25°C) @ 20 RPM	10000 mPa·s (cP)
Нелетучая масса	61%
Сухой на ощупь @ 20°C	3 часов
Время отверждения @ 20°C	24 часов
Температура хранения	10 - 35°C
Температура нанесения	10 - 35°C
Содержание ЛОС ISO 11890-2 (10.4)	387 g/ltr

## Хранение

Tectyl 120-EN следует хранить при температуре от 10 до 35 °C. Не замораживайте Tectyl 120-EN. Рекомендуется легкое перемешивание перед использованием. Из-за своего состава Tectyl 120-EN может подвергаться изменениям вязкости после производства в процессе хранения. При правильных условиях хранения Tectyl 120-EN лучше всего использовать в течение 24 месяцев после даты производства.

## Осторожно

Необходима адекватная вентиляция для отверждения и обеспечения защиты от 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 каких-либо продуктов поверх этого покрытия не рекомендуется. Использование дополнительных покрытий может привести к химической несовместимости, что повлияет на характеристики данного покрытия, указанные в разделе "Уровень эффективности". В качестве грунтовки можно использовать Tectyl 558AMC. Если требуется грунтовка, отличная от рекомендованного компанией CorPro продукта, необходимо получить письменное разрешение от компании CorPro.

## Актуальность информации

April 27, 2026

## Срок действия

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



<https://tectyleurope.com>