

## Антикоррозийный состав общего назначения премиум-класса

Тектил 120 - это наполненное, растворителем разбавленное, воско/асфальтовое основание, тиксотропное, антикоррозионное соединение. Тектил 120 подходит для полного грунтовки нижней части автомобилей, грузовиков, автобусов, прицепов для грузовиков, кемпинговых прицепов, тяжелого строительного оборудования и контейнеров для грузов. Тектил 120 высыхает до прочной, бронзового цвета, упругой, прочной и стойкой к абразивному износу пленки.

### Одобрения / Уровни производительности

Tectyl™ 120	
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. 40 дней
Влажность Влажность; 100 % RH; @ 40°C; ISO 6270-2 CH (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 100 дней
Пожарное одобрение DIN 54837 DIN 54837	S4, SR2, ST2
Защита в помещении (мин. месяцев)	min. 36 месяцев
Защита на улице (мин. месяцев)	min. 21 месяцев

### Применение

#### Подготовка поверхности

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

#### Нанесение

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

## Характеристики и преимущества

### Высокая защита

При рекомендуемой толщине покрытия (DFT) водоотталкивающие и антикоррозийные свойства обеспечивают исключительную защиту от коррозии.

### Обработка

Tectyl 120 легко наносится, эластичное защитное покрытие для днища.

### Многофункциональность

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

### Разнообразные подложки

Защитное покрытие для днища также можно использовать на различных подложках, 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	
Температура вспышки	40°C PMCC
Плотность @ 20°C	1.02 kg/ltr
Теоретический охват @ Рекомендуемая толщина сухой пленки	1.9 sqm/ltr
Вязкость (Brookfield @ 25°C) @ 2 RPM	20000 mPa·s (cP)
Вязкость (Brookfield @ 25°C) @ 20 RPM	6000 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)	386 g/ltr

## Хранение

Тектил 120 следует хранить при температурах от 10 до 35 °С. Не замораживайте Тектил 120. Рекомендуется легкое перемешивание перед использованием. Из-за своего состава Тектил 120 может подвергаться изменениям вязкости после производства во время хранения. При правильных условиях хранения Тектил 120 лучше 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 558 AMC**. Если требуется грунтовка, отличная от рекомендованного компанией CorPro продукта, необходимо получить письменное разрешение от CorPro.

## Актуальность информации

April 27, 2026

## Срок действия

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



<https://tectyleurope.com>