

## Премиум восковое/асфальтовое антикоррозийное покрытие для днища

Tectyl 121-LV - это наполненный растворителем воск/асфальтовая основа, тиксотропный антикоррозионный состав. Tectyl 121-LV подходит для полного покрытия днищ автомобилей, грузовиков, автобусов, грузовых прицепов, прицепов-лагерей, тяжелой строительной техники и грузовых контейнеров. Tectyl 121-LV очень хорошо подходит в качестве покрытия в промышленных конструкциях печей и дымоходов, где возможны высокие температуры и промежуточные периоды ниже точки росы. Tectyl 121-LV высыхает в виде прочной, черной, эластичной, жесткой и устойчивой к истиранию пленки.

### Одобрения / Уровни производительности

Tectyl™ 121-LV	
<b>Рекомендуемая толщина сухой пленки</b> над металлическим профилем	250 $\mu$ m
<b>Соляной туман</b> Солевой аэрозоль; 5 % NaCl @ 35°C; ISO 9227 NSS (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 40 дней
<b>Влажность</b> Влажность; 100 % RH; @ 40°C; ISO 6270-2 CH (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 100 дней

### Применение

#### Подготовка поверхности

Максимальная эффективность Tectyl 121-LV может быть достигнута только при условии, что металлические поверхности, подлежащие защите, чистые, сухие и свободные от ржавчины, масла и окалины. CorPro рекомендует температуру субстрата от 10 до 35 °C во время нанесения продукта. Избегайте прямого контакта продукта с ПВХ из-за возможной несовместимости материалов.

#### Нанесение

Тектил 121-LV разработан для использования в поставляемом виде. Рекомендуется, чтобы температура окружающей среды и продукта была в пределах 10-35 °C в момент нанесения продукта. Тектил 121-LV можно наносить безвоздушным распылением или кистью. Подробности о нанесении можно найти в таблице применения.

## Характеристики и преимущества

### Защита при высоких температурах

Tectyl 121-LV очень подходит в качестве защитного покрытия в зонах, где высокие температуры в сочетании с периодами ниже точки росы имеют место.

### Обработка

Tectyl 121-LV - это легкое в применении, эластичное защитное покрытие для днища.

### Многофункциональность

Tectyl 121-LV может быть применен на многих различных транспортных средствах, таких как автомобили, грузовики, автобусы, кемперы и строительное оборудование, а также прицепы и караваны.

### Множество субстратов

Покрытие для днища также может быть использовано 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 собой значительных опасностей для здоровья или безопасности при правильном использовании в рекомендованном применении и соблюдении хороших стандартов личной гигиены. Ссылка делается на Паспорт безопасности (ПБ), который доступен по запросу через ваш местный офис продаж.

## Защитите окружающую среду

Соблюдайте местные нормы. Соблюдайте местные нормы. 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™ 121-LV	
Диапазон рабочих температур после сушки и вяления	max. 180°C
Температура вспышки	40°C PMCC
Плотность @ 20°C	1.03 kg/ltr
Теоретический охват @ Рекомендуемая толщина сухой пленки	2.1 sqm/ltr
Вязкость (Brookfield @ 25°C) @ 2 RPM	30000 mPa·s (cP)
Вязкость (Brookfield @ 25°C) @ 20 RPM	8000 mPa·s (cP)
Нелетучая масса	65%
Температура размягчения (нелетучая часть)	200°C
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)	354 g/ltr

## Хранение

Тектил 121-LV следует хранить при температуре от 10 до 35 °С. Не замораживайте Тектил 121-LV. Рекомендуется легкое перемешивание перед использованием. Из-за своего состава Тектил 121-LV может подвергаться изменениям вязкости после производства во время хранения. При правильных условиях хранения Тектил 121-LV лучше 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 это покрытие не рекомендуется. Использование дополнительных покрытий может привести к химической несовместимости, что, в свою очередь, 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>