

## Антикоррозийный состав общего назначения премиум-класса

Tectyl 1079 - это светлоокрашенный консервирующий состав для красок на основе воска, не содержащий растворителей. Tectyl 1079 защищает окрашенные поверхности от атмосферных и внешних воздействий во время транспортировки и хранения. Tectyl 1079 отверждается в светлоокрашенную, полупрозрачную, прочную пленку.

### Одобрения / Уровни производительности

Tectyl™ 1079	
<b>Рекомендуемая толщина сухой пленки</b> над металлическим профилем	20 µm
<b>Соляной туман</b> Солевой аэрозоль; 5 % NaCl @ 35°C; ISO 9227 NSS (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 2 дней
<b>Влажность</b> Влажность; 100 % RH; @ 40°C; ISO 6270-2 CH (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 15 дней
<b>Защита в помещении</b> (мин. месяцев)	min. 12 месяцев
<b>Защита на улице</b> (мин. месяцев)	min. 6 месяцев

### Применение

#### Подготовка поверхности

Максимальная эффективность Tectyl 1079 достигается только в том случае, если защищаемые металлические поверхности чистые, сухие, без ржавчины, масла и окалины. Перед нанесением Tectyl 1079 окрашенные поверхности должны быть надлежащим образом отверждены. Перед нанесением Tectyl 1079 рекомендуется проверить окрашенные поверхности, резины и синтетические детали на устойчивость к растворителям.

#### Нанесение

Tectyl 1079 предназначен для использования в том виде, в котором он поставляется. Рекомендуется, чтобы температура окружающей среды и продукта составляла 15-35 °C во время нанесения продукта. Tectyl 1079 можно наносить безвоздушным или воздушным распылением под низким давлением. Подробная информация о нанесении приведена в таблице по применению. Перед использованием Tectyl 1079 следует перемешать.

## Характеристики и преимущества

### Превосходная защита

При рекомендуемом DFT Tectyl 1079 защищает окрашенные поверхности от коррозии.

### Многофункциональность

Tectyl 1079 защитит вашу продукцию в самых разных ситуациях. При местной транспортировке, хранении и отправке за границу.

### Обработка

Tectyl 1079 - легкий в нанесении продукт, требующий лишь тонкой сухой пленки толщиной 20 микрон.

## 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

Данный продукт не представляет значительной опасности для здоровья и безопасности при правильном использовании в рекомендуемых целях и соблюдении правил личной гигиены. Обратитесь к паспорту безопасности (SDS), который можно получить по запросу через местный офис продаж.

## Защитите окружающую среду

Соблюдайте местные нормы и 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™ 1079	
Температура вспышки	28°C PMCC
Плотность @ 20°C	0.795 kg/ltr
Теоретический охват @ Рекомендуемая толщина сухой пленки	8.4 sqm/ltr
Вязкость (Zahn Cup) Чашка №4	26 s
Нелетучая масса	20%
Время отверждения @ 20°C Диапазон	1 - 2 часов
Температура хранения	15 - 35°C
Температура нанесения	15 - 35°C
Содержание ЛОС ISO 11890-2 (10.4)	755 g/ltr

## Хранение

Tectyl 1079 следует хранить при температуре 15-35 °C. Не замораживайте Tectyl 1079. Перед использованием рекомендуется легкое перемешивание. Из-за своего состава Tectyl 1079 может быть подвержен послепроизводственным изменениям вязкости во время хранения. При надлежащих условиях хранения Tectyl 1079 лучше всего использовать в течение 36 месяцев после даты производства.

## Осторожно

Для отверждения и предотвращения образования горючей жидкости необходима достаточная вентиляция. Частично отвержденная пленка не должна подвергаться воздействию источников воспламенения, таких как факелы, пламя, искры, чрезмерное тепло или горелки. Дополнительную информацию по обращению и оказанию первой помощи см. в паспорте безопасности (SDS).

## Примечание

Добавление любого продукта поверх этого покрытия невозможно. Добавление любого продукта под это покрытие не рекомендуется. Использование дополнительных покрытий может привести к химической несовместимости, что повлияет на характеристики данного покрытия, что повлияет на характеристики данного покрытия, указанные в разделе "Уровень эффективности". 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, произведенным в следующих регионах: Европа



<https://tectyleurope.com>