

Антикоррозийный состав общего назначения премиум-класса

Tectyl™ Bodysafe представляет собой растворимый воск/асфальтовую основу, тиксотропный антикоррозионный состав.

Tectyl™ Bodysafe подходит для нанесения на днище автомобилей.

Tectyl™ Bodysafe Отверждается в относительно прочную, черную, эластичную, жесткую пленку.

Утверждения / Уровни производительности

Tectyl™ Bodysafe	
Рекомендуемая толщина сухой пленки над металлическим профилем	250 мкм
Соляные брызги Солевой аэрозоль; 5 % NaCl @ 35°C; ISO 9227 NSS (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	мин. 40 дни
Влажность Влажность; 100 % RH; @ 40°C; ISO 6270-2 CH (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	мин. 100 дни

Приложения

Подготовка поверхности

Максимальная эффективность **Tectyl™ Bodysafe** достигается только в том случае, если защищаемые металлические поверхности чистые, сухие, без ржавчины, масла и окалины. CorPro рекомендует температуру основания 10-35 °C во время нанесения продукта. Избегайте прямого контакта продукта с ПВХ из-за возможной несовместимости материалов.

Приложение

Tectyl™ Bodysafe предназначен для использования в готовом виде. Рекомендуется, чтобы температура окружающей среды и продукта составляла 10-35 °C во время нанесения продукта. Не наносите **Tectyl™ Bodysafe** на механические движущиеся части или на каталитические нейтрализаторы. **Tectyl™ Bodysafe** можно наносить кистью. Подробная информация о нанесении содержится в таблице по применению.

Удаление

Во влажной фазе **Tectyl™ Bodysafe** может быть удален с помощью **Tectyl™ Biocleaner**, **Tectyl™ 150** или пара низкого давления. При высыхании и отверждении **Tectyl™ Bodysafe** можно удалить с помощью **Tectyl™ Biocleaner** или **Tectyl™ 150**.

Особенности и преимущества

Превосходная защита

Tectyl™ Bodysafe При рекомендованном DFT обеспечивает исключительную защиту от сколов камня и коррозии.

Многофункциональность

Tectyl™ Bodysafe Может применяться на различных транспортных средствах, таких как легковые и грузовые автомобили, автобусы, кемперы, а также прицепы и автофургоны.

Обработка

Tectyl™ Bodysafe это легко наносимое, эластичное, защитное покрытие днища автомобиля.

Многочисленные подложки

Покрытие для днища кузова можно использовать на различных основаниях, например, на деревянном днище кемпера или автофургона.

Доверяют с 1930 года

С 1930 года защитные покрытия Tectyl™ продлевают срок службы легковых автомобилей, грузовиков, автобусов и других транспортных средств и оборудования. Имя Tectyl является синонимом качественных покрытий, которые легко наносятся, долговечны и легко удаляются, когда в них больше нет необходимости.

Для получения дополнительной информации о продукции, программах и услугах Tectyl посетите сайт 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.

Защищайте окружающую среду

Соблюдайте местные нормы и правила. Не сбрасывайте в стоки, почву или воду.

Типичные свойства

Типичные характеристики свойств основаны на текущем производстве. В то время как будущее производство будет соответствовать спецификациям Tectyl, возможны вариации в этих характеристиках.

Tectyl™ Bodysafe	
Флампункт	40°C PMCC
Плотность @ 20°C	0,91 кг/л
Теоретический охват @ Рекомендуемая толщина сухой пленки	2,1 м²/л
Неволатильный вес	60%
Сухое на ощупь @ 20°C	мин. 4 часы
Время высыхания @ 20°C	24 часы
Температура хранения	10 - 35°C
VOC Содержание ISO 11890-2 (10.4)	362 г/л

Хранение

Tectyl™ Bodysafe следует хранить при температуре 10-35 °C. Не замораживайте **Tectyl™ Bodysafe**. Перед использованием рекомендуется легкое перемешивание. Из-за своего состава **Tectyl™ Bodysafe** может подвергаться постпроизводственным изменениям вязкости во время хранения. При надлежащих условиях хранения **Tectyl™ Bodysafe** лучше всего хранить до 24 месяцев после даты производства.

Осторожность

Для отверждения и предотвращения образования горячей 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.

Примечание

Добавление каких-либо продуктов поверх этого покрытия невозможно. Использование дополнительных покрытий может привести к химической несовместимости, 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.

Статус информации

15 августа 2025г.

Действительность

Эта информация относится только к изделиям, произведенным в следующих регионах: Европа



<https://cp.qrto.me/p/42>



<https://tectyleurope.com>