

Антикоррозийный состав премиум-класса на основе растворителя в аэрозоле

Tectyl Cavity Wax Amber это антикоррозийное средство на основе воска, не содержащее растворителей, янтарного цвета. Обладает хорошими водовытесняющими и проникающими свойствами, что делает его очень подходящим антикоррозионным средством для внутренних поверхностей автомобильных дверей и других полых секций автомобилей и прокатного оборудования. **Tectyl Cavity Wax Amber** отверждается в полупрозрачную пленку янтарного цвета, воскообразную, полутвердую.

Одобрения / Уровни производительности

Tectyl™ Cavity Wax Amber	
Рекомендуемая толщина сухой пленки над металлическим профилем	50 µm
Соляной туман Солевой аэрозоль; 5 % NaCl @ 35°C; ISO 9227 NSS (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 21 дней
Влажность Влажность; 100 % RH; @ 40°C; ISO 6270-2 CH (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 75 дней
Защита в помещении (мин. месяцев)	min. 36 месяцев
Защита на улице (мин. месяцев)	min. 12 месяцев

Применение

Подготовка поверхности

Максимальная эффективность **Tectyl Cavity Wax Amber** достигается только в том случае, если защищаемые металлические поверхности чистые, сухие, без ржавчины, масла и окалины. CorPro рекомендует температуру основания 10-35 °C на момент нанесения продукта.

Нанесение

Tectyl Cavity Wax Amber обеспечивает максимальную эффективность при распылении при температуре окружающей среды и продукта 10-25 °C. Перед использованием хорошо встряхните баллон и распыляйте на расстоянии примерно 30 см от поверхности.

Характеристики и преимущества

Превосходная защита

{{Tectyl Cavity Wax Amber}} защищает от коррозии и вытесняет воду там, где это необходимо.

Сильная проникающая способность

Благодаря сильной проникающей способности {{Tectyl Cavity Wax Amber}} защищает поверхность от коррозии даже в небольших швах и щелях.

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.

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™ Cavity Wax Amber	
Плотность @ 20°C	0.87 kg/ltr
Температура хранения	10 - 35°C
Температура нанесения	10 – 25°C
Тип пропеллента	Propane / Butane
Содержание ЛОС ISO 11890-2 (10.4)	634 g/ltr

Хранение

Tectyl Cavity Wax Amber следует хранить при температуре 10-35 °C. Не замораживайте **Tectyl Cavity Wax Amber**. Перед использованием хорошо встряхните. При правильных условиях хранения **Tectyl Cavity Wax Amber** лучше всего хранить до 36 месяцев после даты производства.

Осторожно

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 (SDS).

Примечание

Не рекомендуется добавлять какие-либо продукты поверх или под это покрытие. Использование дополнительных покрытий может привести к химической несовместимости, что повлияет на эксплуатационные характеристики как указано в разделе "Уровень эффективности". Если требуется грунтовка, отличная от рекомендованного CorPro требуется грунтовка, отличная от рекомендованной компанией 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>