

Антикоррозийный состав премиум-класса на основе растворителя

Tectyl 558-AMC - это антикоррозионный состав янтарного цвета, не содержащий растворителей, слегка тиксотропный на основе воска, обладающий хорошими водовытесняющими свойствами. Tectyl 558-AMC предназначен в первую очередь для нанесения методом распыления на закрытые коробки, швы, стыки и другие щелевидные места автомобилей, подверженные коррозии. Tectyl 558-AMC рекомендуется в качестве грунтовочного покрытия для двухслойных систем для нескольких продуктов Tectyl на основе растворителей. Tectyl 558-AMC высыхает в виде темно-янтарного цвета, полупрозрачной, воскообразной, полутвердой, слегка липкой пленки.

Одобрения / Уровни производительности

Tectyl™ 558-AMC	
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. 24 месяцев

Применение

Подготовка поверхности

Максимальная эффективность Tectyl 558-AMC достигается только в том случае, если защищаемые металлические поверхности чистые, сухие, без ржавчины, масла и окалины. CorPro рекомендует, чтобы температура металлической подложки на момент нанесения продукта составляла 10-35 °C.

Нанесение

Tectyl 558-AMC предназначен для использования в том виде, в котором он поставляется. Не разбавляйте Tectyl 558-AMC. Благодаря своему составу, Tectyl 558-AMC может наноситься воздушным распылением под низким давлением. Подробная информация о применении приведена в таблице. Tectyl 558-AMC рекомендуется использовать в качестве грунтовочного слоя для двухслойных систем, после относительно короткого периода высыхания Tectyl 558-AMC можно наносить напылением.

Характеристики и преимущества

Сильное проникновение

Благодаря сильной проникающей способности Tectyl 558-AMC защищает поверхность от коррозии даже в небольших швах и щелях.

Tectyl 558-AMC защищает от коррозии и

вытесняет воду там, где это необходимо.

Экономичность

При DFT всего 50 микрон Tectyl 558-AMC может защитить большую площадь поверхности при небольшом количестве продукта.

Двойное покрытие с Tectyl 120, Tectyl 120-EH, Tectyl 121-LV, Tectyl 122-A

При нанесении Tectyl 120, Tectyl 120-EH, Tectyl 121-LV или Tectyl 122-A поверх Tectyl 558-AMC получается покрытие дна с превосходной коррозионной стойкостью.

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 норм личной гигиены. Обратитесь к паспорту безопасности (SDS), который можно получить по запросу через местный офис продаж или через Интернет.

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™ 558-AMC	
Температура вспышки	40°C PMCC
Плотность @ 20°C	0.86 kg/ltr
Теоретический охват @ Рекомендуемая толщина сухой пленки	7 sqm/ltr
Вязкость (DIN 53211) Чашка №4 @ 20°C	21 s
Нелетучая масса	42%
Сухой на ощупь @ 20°C	3 часов
Время отверждения @ 20°C	24 часов
Температура хранения	10 - 35°C
Содержание ЛОС ISO 11890-2 (10.4)	496 g/ltr
SFS 4086:2006	PASS

Хранение

Tectyl 558-AMC следует хранить при температуре 10-35 °С. Не замораживайте Tectyl 558-AMC. Перед использованием рекомендуется легкое перемешивание. Из-за своего состава Tectyl 558-AMC может быть подвержен постпроизводственным изменениям вязкости во время хранения. При надлежащих условиях хранения Tectyl 558-AMC 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.

Примечание

Добавление каких-либо продуктов под это покрытие не рекомендуется. 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.

Актуальность информации

April 27, 2026

Срок действия

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



<https://tectyleurope.com>