

Средство для удаления текстила на основе растворителя

Tectyl 150 можно использовать для удаления отвержденного покрытия Tectyl на основе растворителя (после хранения или транспортировки) с защищенного объекта/субстрата. Tectyl 150 можно использовать для удаления неотвержденных покрытий на основе растворителя Tectyl. Tectyl 150 также может использоваться в качестве обезжиривателя для других целей.

Применение

Подготовка поверхности

CorPro рекомендует температуру основания 10 - 35 °C во время нанесения продукта.

Нанесение

Tectyl 150 предназначен для использования в готовом виде. Перемешивание обычно не требуется. Нанесение должно производиться в хорошо проветриваемом помещении. Tectyl 150 можно наносить путем распыления с помощью краскопульта или с помощью ткани на небольших участках. Дайте продукту подействовать в течение 3-6 минут, после чего удалите Tectyl 150 водой под высоким давлением, предпочтительно горячей водой или паром, оставив чистой поверхность.

Характеристики и преимущества

Отличные характеристики

Tectyl 150 обеспечивает превосходное чистое покрытие поверхности и очень экономичен в использовании.

Простота нанесения

На небольших участках можно наносить кистью или тряпкой.

Простота использования

Tectyl 150 - это простой в использовании продукт, который удаляет большинство покрытий на основе растворителей Tectyl

Конечный результат

Tectyl 150 оставляет чистую и обезжиренную основу.

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™ 150	
Температура вспышки	40°C PMCC
Плотность @ 20°C	0.78 kg/ltr
Температура нанесения	10 – 35°C
Точка кипения	149°C
Содержание ЛОС ISO 11890-2 (10.4)	780 g/ltr
Protection Indoor Months Na	PASS
Protection Outdoor Months Na	PASS



<https://tectyleurope.com>

Хранение

Tectyl 150 морозоустойчив. Tectyl 150 следует хранить при температуре от 0 до +35 °C. Упаковка с продуктом должна быть защищена от прямых солнечных лучей и тепла. При соблюдении условий хранения Tectyl 150 лучше всего использовать в течение 60 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.

Актуальность информации

April 27, 2026

Срок действия

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