



Технический паспорт

Traffaflex Activator 400 NP №5.

01 февраля 2021г.

Traffaflex Активатор-очиститель 400 NP

Усилитель адгезии для непористых оснований

ОПИСАНИЕ

Traffaflex Activator 400 NP представляет собой активатор, специально разработанный для предварительной обработки определенных непористых материалов, таких как пластмассы, металлы и стекло, для улучшения адгезии kleев Traffaflex и Terraseal. Он также подходит для применения в автомобильной промышленности.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Используется для очистки и улучшения адгезии на различных непористых поверхностях, таких как пластик, окрашенные поверхности, металлы, керамика и стекло. Рекомендуется ознакомиться с рекомендациями NPT по циклу нанесения на автомобильные стекла. Traffaflex Activator 400 NP можно использовать для улучшения адгезии на следующих непористых основаниях:

- Пластмассы, стекловолокно и другие синтетические непористые материалы.
- Окрашенные поверхности и покрытия (листовая сталь, окрашенная эпоксидной смолой и полиэстером).
- Металлы, такие как сталь, нержавеющая сталь, алюминий, медь, гальванизированная сталь и т. д.
- Флоат-стекло и стекло с керамическим покрытием.
-

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Вид	Жидкость
Цвет	Прозрачный
Химический состав	Усилители адгезии в дисперсии растворителя
Плотность [г/см ³] (метод NPT 06) (23°C и относительная влажность 50 %).	ок. 0,7
Время высыхания [мин] (23°C и 50% относительной влажности) * Время активации поверхности максимум 2 часа	≥ 10*
Содержание летучих органических соединений [%вес/вес] (метод NPT 78)	ок. 95
Нанесение	Тканью или абразивной губкой
Температура применения [°C]	От +5 до +35

ПРИМЕНЕНИЕ

Обеспечьте тщательную очистку основания. Пропитать безворсовую ткань или мягко абразивную губку Terraflex Activator 400 NP по поверхности, удаляющей загрязнения, и оставить сохнуть на 10 минут и не более 2 часов. Если нанесение герметика не было выполнено в течение 2 часов, можно повторно активировать поверхность, нанеся вторую обработку Terraflex Activator 400 NP, максимум один дополнительный раз. Убедитесь, что активатор высох до отлипа, прежде чем приступать к процессу приклеивания.

Terraflex Activator 400 NP имеет расход около 40 мл/м2. Закрывайте флакон сразу после использования. Если флакон Terraflex Activator 400 NP в открытом виде длительное время подвергается воздействию атмосферы, жидкость может стать непрозрачной с возможной потерей эффективности, не используйте непрозрачный Terraflex Activator 400 NP. Обязательно герметично закрывайте бутылку после каждого использования, чтобы избежать этого эффекта.

Использовать в течение одной недели после вскрытия. Перед нанесением на подложки рекомендуется провести предварительные испытания, в том числе испытание на растрескивание под напряжением. Не используйте Terraflex Activator 400 NP для удаления или обработки герметиков.

ОЧИСТКА ОБОРУДОВАНИЯ И СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

Очистите используемые инструменты ацетоном или растворителем. Когда материал еще не высох, его можно удалить с помощью бумаги или ткани. После высыхания продукт можно удалить только механическим способом. Избегайте контакта скожей, используя латексные, резиновые или полиэтиленовые перчатки. При попадании на кожу немедленно удалите и промойте водой с мылом.

УПАКОВКА

Флакон алюминиевый 250 мл – 12 шт. в коробке

Флакон алюминиевый 1000 мл – 12 шт. в коробке

ХРАНЕНИЕ И СРОК ГОДНОСТИ

Terraflex Activator 400 NP можно хранить в течение 12 месяцев в оригинальной упаковке (невскрытая упаковка) при температуре от +10°C до +25°C всухом прохладном месте. Температура хранения не должна превышать +25°C в течение длительного периода времени. Хранить в сухих помещениях, избегая попадания прямых солнечных лучей и источников тепла.

ГЛАВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Информация, содержащаяся в этом техническом паспорте, насколько нам известно, верна, основана на наших знаниях и опыте на сегодняшний день и не может использоваться в качестве гарантии из-за качества различных материалов, представленных на рынке, и того факта, что применение условия не находятся под нашим непосредственным контролем и надзором. Однако производитель гарантирует неизменное качество продукции. Производитель имеет право изменять или обновлять этот технический паспорт в соответствии с требованиями.

ВСЕГДА СМОТРИТЕ ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ МАТЕРИАЛА ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРОДУКТА