

DINITROL® 520

Активатор для стекла

Характеристики:

DINITROL 520® является активатором, который предназначен для обработки стекла транспортного средства при установке и замене путем их прямой вклейки полиуретановыми клеями.

DINITROL 520® представляет собой растворитель, содержащий адгезионные промотеры, который применяется в комбинации с грунтовкой для стекла DINOL®.

DINITROL 520®, в сочетании с универсальной грунтовкой DINITROL 550®, улучшает адгезию с металлическими и пластиковыми поверхностями. Для подтверждения должной адгезии и совместимости применяемых материалов рекомендуется провести предварительные испытания.

DINITROL 520® сочетает в себе следующие функции:

- предварительная обработка стекла
- предварительная обработка металлов и пластиков
- действие как чистящего агента поверхностей склеивания

Применение:

Активатор DINITROL 520® наносится по технологии «протереть/высушить». Тщательно протереть склеиваемую поверхность чистой безворсовой тканевой салфеткой, смоченной DINITROL 520®. Сотрите любой излишек чистой сухой тканью. После смачивания протирочного материала емкость с активатором плотно закрыть. В связи с реагированием с атмосферной влагой вновь открытая банка должна быть израсходована в течение нескольких дней. По истечении этого времени или же, если DINITROL 520® потерял прозрачность и стал молочного цвета, продукт должен быть утилизирован. Инертность активатора возможна.

С этим материалом должны работать только профессиональные исполнители.

Дополнительная информация.

По запросу могут быть предоставлены следующие копии документов:

- Карта безопасности материала
- Таблица грунтовок DINOL®

Безопасность и охрана здоровья / хранение:

Согласно стандарту 1907 / 2006 EC активатор DINITROL 520® должен иметь наклейку, указывающую на воспламеняемость и раздражающие свойства.

Символы: F, Xi

Хранить при температуре от 0 до 35°C в закрытой таре в сухом, вентилируемом помещении.

Упаковка:

Банка	30 мл
Банка	250 мл
Банка	1000 мл

Все предоставленные данные и рекомендации являются результатом тщательных исследований, проведенных в наших лабораториях. Они могут рассматриваться только как рекомендации, соответствующие опыту, накопленному на сегодняшний день. Данные предоставлены добросовестно. Однако, в связи с многообразием возможного применения и технологий производства, мы не берем на себя никакой ответственности или обязательств, вытекающих из использования нашего материала.

AM-ТЕХНОЛОГИЯ

03148, Киев, ул. Семьи Сосниных, 9

Телефон/Факс: (044) 501-40-33 , (067)658-14-67

E-mail:

dinitrol@amtech.com.ua

Web-сайт:

www.dinitrol.com.ua

DINITROL® 520

Активатор для стекла

Технические свойства:

Химическая основа	спиртовые растворы адгезионный промотор
Цвет	прозрачный
Плотность	800 ± 30 кг/м ³
Вязкость по Брукфилду	1 – 5 Па·с
Время высыхания	> 10 мин
Температура вспышки	< 21 °С
Температура нанесения	5 °С - 40 °С
Расход	примерно 50 г/м ²
Метод нанесения	ткань / бумага
Интервал времени активности активатора	мин. 10 минут макс. 24 часа
Срок годности при хранении	12 месяцев

¹⁾23°С/ 50% отн. влажность

СКЛЕИВАНИЕ И ГЕРМЕТИЗАЦИЯ

Информация о безопасности и охране здоровья содержится в карте безопасности материала и этикетке на емкости.

Все предоставленные данные и рекомендации являются результатом тщательных исследований, проведенных в наших лабораториях. Они могут рассматриваться только как рекомендации, соответствующие опыту, накопленному на сегодняшний день. Данные предоставлены добросовестно. Однако, в связи с многообразием возможного применения и технологий производства, мы не берем на себя никакой ответственности или обязательств, вытекающих из использования нашего материала.

АМ-ТЕХНОЛОГИЯ
03148, Киев, ул. Семьи Сосниных, 9
Телефон/Факс: (044) 501-40-33 , (067)658-14-67

E-mail:
dinitrol@amtech.com.ua

Web-сайт:
www.dinitrol.com.ua