

karta techniczna



CENTRUM KLEJÓW I USZCZELNIEŃ

Aleja Matek Polskich 39
93-337 Łódź

www.kleje-przemyslowe.pl
www.multibond.pl
e-mail: biuro@kleje-przemyslowe.pl

tel. +48 42 645 75 40, 41 fax: 42

MULTIBOND-77

Активатор-праймер для трудно склеиваемых пластиков.

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

MULTIBOND-77 – однокомпонентный, быстросохнущий жидкий продукт, химически активирующий поверхности трудно склеиваемых пластиков. Благодаря этому материалы с низким поверхностным натяжением можно соединять цианакрилатными клеями. Особенно рекомендуется для клеев MULTIBOND (серия 4000).

ТИПИЧНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ:

Активатор MULTIBOND-77 в основном используется для полипропилена, полиэтилена, полибутилена, полиметилпентена, а также силиконового каучука и тефлона. MULTIBOND-77 действует как грунтовка, воздействуя на поверхность основания, а не на клей. Продукт вступает в химическую реакцию с основой и улучшает адгезию клея. Адгезия клеевых соединений на активированном пластике составляет примерно 10-15% от прочности соединений на хорошо склеенных материалах.

ТИПИЧНЫЕ СВОЙСТВА ПРОДУКТА:

Состав: алифатические аминокислоты в органическом растворителе.

Цвет: прозрачный

Вязкость (при 25°C) [мПа.с]: 1-3

Плотность (при 25°C) [г/см³]: 0,69

Температура вспышки: -1 °C

Давление испарения (при 25°C) [mbar]: 50

Токсичность: ПДК 270 частей на миллион.

Активное время на поверхности: 8 часов

Рекомендуемое время нанесения клея: 1-3 минуты.

Срок годности в оригинальной упаковке: 1 год

УПАКОВКА:

флакон с кисточкой 10г, флакон 300г

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

Соединяемые элементы следует тщательно очистить от остатков старого герметика и тщательно обезжирить, желательным очистителем MULTIBOND -61. Перед использованием продукта MULTIBOND -77 убедитесь, что активация поверхности приклеиваемого материала вообще необходима. Если известно название материала, то дело очевидно. Если нет, попробуйте приклеить этот материал без активатора. При

плохой адгезии в шве следует нанести на испытуемый материал активатор MULTIBOND -77. Продукт следует наносить тонким слоем на обезжиренную поверхность пластика. Активатор очень быстро испаряется, что следует учитывать при его использовании. Нанесите клей на обе стороны стыка через несколько секунд после полного испарения активатора и соедините детали, сильно прижав. Не рекомендуется использовать активатор в швах, выполненных гелевыми клеями СА. Наилучшие результаты достигаются при использовании активированной поверхности через 1-3 минуты после нанесения активатора, через 8 часов процедуру активации необходимо повторить перед приклеиванием; Активатор нельзя использовать на химически активных (хорошо липких) поверхностях.

ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ:

Продукт классифицируется как опасный и оказывает негативное воздействие на здоровье человека и окружающую среду. Перед использованием продукта прочтите информацию, содержащуюся в паспорте безопасности, и строго следуйте ей. Продукт для профессионального использования – хранить в недоступном для детей месте.



Dane techniczne zawarte w powyższej karcie mają charakter jedynie informacyjny, są podane rzetelnie oraz są wynikiem badań i doświadczeń producenta jak również użytkowników produktów. Producent w żaden sposób nie może odpowiadać za skutki działania użytkowników produktów, ponieważ nie ma na nie najmniejszego wpływu. Zaleca się wykonanie prób przed każdym nowym zastosowaniem.

