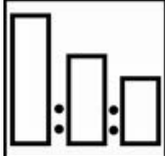
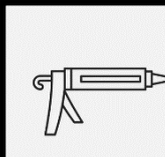
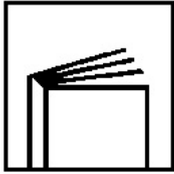


252 GLAS FAST PU

ОПИСАНИЕ	
<p>Однокомпонентный полиуретановый эластичный высокомодульный клей для клейки автомобильных стёкол. Продукт разработан для осуществления "быстрого ремонта" обеспечивает время готовности к эксплуатации автомобиля после замены автомобильного стекла через 2 часа при 23°C и относительной влажности 50%.</p>	
ПОВЕРХНОСТИ, ПРИГОДНЫЕ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ	
<p>252 Glas fast PU может наноситься как на оставшийся после срезки стекла герметик, обработанный до толщины 1-2мм, или на ЛКП предварительно покрытую 263 PRIMER или 265 PRIMER.</p>	
ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ	
	<p><u>Очистка поверхности</u>; удаление загрязнения поверхности с использованием очистителя A1 AS 700 и A1 WB 1000</p> <p>Предварительная очистка поверхности, имеющей старое лакокрасочное покрытие, с водой и мощным средством, ополаскивание чистой водой.</p>
	<p><u>Шлифование</u></p> <p>Предварительно окрашенные поверхности заматировать, используя красный Flees.</p>
	<p><u>Очистка поверхности</u>:</p> <p>Удаление всех загрязнений и продуктов шлифования с поверхности перед нанесением 263 Primer/265 Primer с использованием очистителя A1 AS 1000</p>
ПРОПОРЦИИ СМЕШИВАНИЯ	
	<p>Продукт готов к применению и не требует разбавления.</p>
ОБОРУДОВАНИЕ И НАНЕСЕНИЕ	
	<p>Оборудование: Пистолет для герметика ручной или пневматический.</p> <p>Давление нанесения для пневматического: 3-4 бар</p> <p>Равномерно нанести герметик на края стекла либо кузова автомобиля, используя специальную насадку.</p> <p>Немедленно после нанесения герметика установить стекло на место и слегка прижать по всему периметру. Зафиксировать в проеме.</p>
СУШКА	
	<p>При 23°C и влажности 50%: 25-30 мин. на отлип</p> <p>Скорость полимеризации при 23°C и 50%: ≥4мм / 24h</p>
ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ	



Твёрдость по Шору (DIN 53505): 55
Модуль упругости (DIN 53504): $\geq 2,0 \pm 0,2$ н/мм²
Прочность на разрыв (DIN 53504): $9,0 \pm 0,1$ н/мм²
Удлинение до разрыва (DIN 53504): >300%
Температура применения: от +5°C до +40°C
Температура эксплуатации: - 40°C / +90°C кратковременно до 140°
Плотность: 1,26 гр/см³
Срок годности: 18 месяцев в оригинальной заводской упаковке.

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ



Во время работы с продуктами, необходимо использовать исправные средства индивидуальной защиты. Следует защищать глаза и дыхательные пути.
Помещения должны хорошо проветриваться.
Пистолеты и инструменты следует очищать сразу же после окончания работы.

ТОЛЬКО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

ВАЖНОЕ ЗАМЕЧАНИЕ: Информация, содержащаяся в данной спецификации, не предназначена для трактования как исчерпывающая и основана на наших современных знаниях и действующем законодательстве. Любое лицо, использующее данный продукт в любых целях, отличных от явно указанных в технической инструкции, без предварительного получения от нас письменного подтверждения соответствия продукта предполагаемым целям, делает это на свой страх и риск. Предпринятие всех необходимых мер по соблюдению требований местных правил и законодательства является всегда ответственностью пользователя. Пользователь должен всегда ознакомиться с Сертификатом Безопасности (MSDS) и Технической Инструкцией (TDS) продукта, если таковые существуют. Все наши рекомендации или заявления, делаемые в отношении этого продукта (изложенные в этой спецификации или иные) являются верными, насколько это может быть нам максимально известно, однако качество или состояние поверхности, на которую наносится продукт, также как и многие факторы, влияющие на использование и нанесение продукта, находятся вне нашего контроля. Таким образом, если только мы письменно не дали наше согласие об обратном, мы не принимаем на себя какой-либо ответственности за выполнение продуктом своих функций, а также за любой убыток или вред, возникший в результате применения продукта. Все поставляемые продукты и технические рекомендации регламентируются нашими стандартными условиями продажи. Запросите экземпляр этого документа и тщательно его изучите. Информация, содержащаяся в данной спецификации, может время от времени обновляться в свете новых опытных данных и наших принципов непрерывного совершенствования. Перед использованием продукта потребитель должен удостовериться, что располагает наиболее свежей версией данной спецификации. Названия марок или продуктов, упомянутые в данном документе, являются собственными или лицензированными торговыми марками A1.

© Европроект 1999-2016
Москва, ул. Киевская, д.14, стр.9 :: тел.: +7 (495) 229-4242 ::
Факс.: +7 (495) 229-4257 ::
почта info@europroject.ru