



GROVER GR 100



Монтажный клей многоцелевой для тяжелых конструкций бежевый

- ✓ Прочность на сдвиг 100 кг/см²
- ✓ Температура применения от -10 до +30°C
- ✓ Для внутренних и наружных работ

Описание

Свойства	<ul style="list-style-type: none">✓ На основе синтетического каучука.✓ Имеет превосходную адгезию к большинству строительных материалов. Не повреждает амальгаму зеркал, и другие, чувствительные к растворителям поверхности, не агрессивен к пластикам.✓ Обеспечивает максимальную прочность kleевого шва на сдвиг и разрыв, а так же быструю фиксацию склеиваемых элементов.✓ Образует долговечный и эластичный шов устойчивый к легким динамическим нагрузкам.✓ Устойчив к воздействию химических веществ, атмосферных факторов, УФ и старению.✓ Обладает повышенной влагостойкостью.✓ Можно окрашивать после высыхания.✓ Не подходит для приклеивания материалов из битума.
Назначение	Быстрый и прочный монтаж строительных конструкций: <ul style="list-style-type: none">✓ зеркало, стекло, оргстекло✓ металлы (черные, цветные, хромированные, оцинкованные, никелированные)✓ дерево, ДСП, МДФ, OSB, фанера✓ искусственный камень, натуральный камень, керамическая плитка, керамогранит✓ бетон, гипс, цемент, кирпич

ООО ЭСКАРО КЕМИКАЛ АС
197345, Россия,
Санкт-Петербург,
ул. Маршала Новикова, д.28
Тел. 8 (812) 320 7067
www.eskaro.ru

	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> ПВХ, поликарбонат, полиэтилен, полипропилен <input checked="" type="checkbox"/> пенополиуретан, пенополистирол <p>Для внутренних и наружных работ Для помещений с повышенной влажностью</p>
Основа	Синтетический каучук
Цвет	Бежевый
Растворитель	Смесь низкокипящих углеводородов
Содержание твердых веществ	72%
Плотность	0,89±0,03г/см ³
Время полного отверждения	до 72 часа
Механизм отверждения	Физическое отверждение
Расход	10-12 погонных метров клея при диаметре полосы 5-6 мм.
Температура применения	от -5°C до +30 °C
Термостойкость клеевого шва	от -20°C до +60°C
Фасовки	Картридж 300 мл
Технические характеристики	
Подготовка поверхности	Поверхности должны быть прочными, сухими и чистыми. Жирные поверхности обработайте очистителем GROVER CLEANER или ацетоном.
Подготовка картриджа	Перед применением герметик храните при комнатной температуре не менее 12 часов. Вставьте картридж в пистолет-аппликатор, отрежьте винтовую головку картриджа над резьбой. Накрутите наконечник, верхушку наконечника срежьте под углом 45° в соответствии с шириной шва.
Монтаж	<p>Нанесите клей на приклеиваемую поверхность зигзагом или небольшими частыми точками, и в течение 7-10 минут установите элемент в проектное положение. Зафиксируйте механически как минимум на 24 часа.</p> <p>Экспресс монтаж не габаритных элементов: нанесите клей на приклеиваемую поверхность зигзагом или небольшими частыми точками, выдержите 3 минуты. Соедините склеиваемые детали и сразу разъедините на 2-3 минуты. Повторно соедините, при необходимости дополнительно зафиксируйте до схватывания клея.</p> <p>В случае неправильного расположения элементов, корректируйте положение, не разъединяя поверхности, а перемещая их. С момента нанесения клея до окончательной фиксации должно пройти не более 10 минут.</p>
Скорость схватывания	Максимальная прочность шва достигается после полного высыхания. Полное высыхание происходит в течение 72 часов, в зависимости от условий окружающей среды. Не подвергайте большой нагрузке склеиваемые элементы в течение этого времени.
Очистка инструмента	До затвердения уайт-спиритом. После затвердения механически.
Состав	Каучуки SBS, углеводородные смолы, органические растворители, минеральные наполнители
Информация	
Срок хранения	24 месяца
Условия хранения	Хранить в прохладном хорошо проветриваемом помещении вдали от источников тепла и пламени при температуре от + 5°C до +25°C.
Меры предосторожности	<p>Содержит легкий бензин обогащенный водородом, канифоль. H218 Воспламеняющееся твердое вещество. H315 Вызывает раздражение кожи. H317 Может вызывать аллергическую реакцию на коже. H361 предположительно отрицательно влияет на способность к деторождению или на неродившегося ребенка. H336 Может вызывать сонливость или головокружение. H373 Может вызвать повреждение органов в результате длительного или многократного воздействия. H412 Вредно для водных организмов с долгосрочными последствиями. P102 Хранить в месте, не доступном для детей. P210 Держать вдали от источников тепла, горячих поверхностей, искр, открытых источников огня и других источников воспламенения. Не курить. P281 Использовать средства индивидуальной защиты согласно предписаниям. P273 Избегать выброса в окружающую среду. P201 Перед использованием получить специальные инструкции. P333+P313 При раздражении кожи или кожных высыпаниях: обратиться за медицинской консультацией / помощью. P403+P233 Хранить в хорошо проветриваемом месте. Держать емкость полностью закрытой.</p>
Утилизация	Остатки продукта и пустую упаковку утилизировать как бытовые отходы.
CLP	 
Страна происхождения	Польша

ООО ЭСКАРО КЕМИКАЛ АС
197345, Россия,
Санкт-Петербург,
ул. Маршала Новикова, д.28
Тел. 8 (812) 320 7067
www.eskaros.ru