



612J

ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ КЛЕЙ ДЛЯ АЛЮМИНИЯ

612J - однокомпонентный быстротвердеющий полиуретановый клей для склеивания, монтажа, сборки алюминиевых конструкций и материалов без использования винтов и саморезов.

СВОЙСТВА И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Отличная адгезия к алюминиевым поверхностям
- Быстрое схватывание
- Не стекает на вертикальных поверхностях
- Экономичность
- Не подвергается воздействию влаги
- Устойчив к погодным условиям и химикатам
- Для внутренних и наружных работ
- Обладает цветом алюминия
- Обеспечивает хорошую адгезию к другим разнообразным материалам

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Склеивание, сборка, монтаж элементов разнообразных алюминиевых конструкций, кронштейнов, окон и дверей
- Приклеивание алюминиевых материалов к другим материалам, таким как: дерево, МДФ, бетон, металл, полистирол, ПВХ, гранит, мрамор, стекло, керамика и т.д.
- Также может использоваться для склеивания большинства других строительных материалов

ПРИМЕНЕНИЕ

- Убедитесь, что поверхности очищены от загрязнений и обезжирены.
- Температура применения от +5°C до +35°C.
- Небольшое увлажнение поверхностей обеспечит более прочную адгезию.
- Нанесите клей на одну из поверхностей в виде прямой или волнообразной линии в течение 2 минут.
- Прижмите поверхности и зафиксируйте крепежными материалами на 15-20 мин., пока клей полностью не отвердеет.
- Излишки свежего клея можно очистить ацетоном.

Исключителен
для
алюминия



ОГРАНИЧЕНИЯ

- Хранение при температуре выше +35°C может сократить срок хранения
- Не подходит для полиэтилена, полипропилена, нейлона, ABS, PTFE (тефлон)
- Должен быть протестирован на конкретных материалах перед применением

ХРАНЕНИЕ И СРОК ГОДНОСТИ

Срок годности 12 месяцев при условии хранения в заводской упаковке в сухом месте при температуре от +5°C до +25°C.

БЕЗОПАСНОСТЬ И УТИЛИЗАЦИЯ

Содержит дифенилметан-4,4 диизоцианид . Раздражает глаза, кожу и легкие. Вреден при проглатывании. Используйте защитные перчатки и очки. Держите картридж плотно закрытым, когда он не используется. Предотвращение разливов

ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основа	: Полиуретановый преполимер
Цвет	: Алюминиевый
Время до потери липкости	: 5-10 мин. (при 23°C и 50% R.H)
Плотность	: 1,13 ± 0,03 г/мл
Консистенция	: Тиксотропная
Усадка	: Нет
Время схватывания	: 15-20 мин. (при 23°C и 50% R.H)*
Термостойкость	: от -20°C до +70°C
Температура применения	: от +5°C до +35°C
Максимальная прочность на сдвиг:	
Через 15 минут	: > 50 кГс/см ²
Через 24 часа	: > 80 кГс/см ²

*Фактическое время схватывания зависит от внешних условий (температуры, влажности и т. д.) и пористости склеиваемых поверхностей.

УПАКОВКА

Артикул, цвет	Объём	Упаковка, шт
612J (картридж) (алюминиевый)	310 мл	12

ЗАЯВЛЕНИЕ ОБ ОТКАЗЕ ОТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Технические данные, содержащиеся в настоящем документе, основаны на наших нынешних знаниях, исследованиях и опыте, и мы не можем нести ответственность за любые ошибки, неточности, упущения или недостатки, являющиеся результатом технологических изменений или исследований между датой выпуска этого документа и датой приобретения продукта. Перед использованием продукта пользователь должен провести все необходимые тесты, чтобы убедиться, что продукт подходит для предполагаемого применения. Более того, все пользователи должны связаться с продавцом или изготовителем продукта для получения дополнительной технической информации относительно его использования, если они считают, что информация, находящаяся в их распоряжении, нуждается в разъяснении любым способом, будь то для обычного использования или для конкретного применения нашего продукта. Наша гарантия распространяется на действующие законодательные и нормативные акты, действующие профессиональные стандарты и в соответствии с положениями, изложенными в наших общих условиях продажи. Информация, приведенная в настоящем техническом описании, дана в качестве указания и не является исчерпывающей.

То же самое относится к любой информации, предоставленной устно по телефону любому потенциальному или существующему клиенту.