



ПАСПОРТ

Сверхсильный гибридный клей для индикаторов, арт. 6203

Пожалуйста, прежде чем приступить к использованию оборудования, внимательно ознакомьтесь с его описанием и инструкцией по эксплуатации.

1. СОСТАВ ОБОРУДОВАНИЯ

Сверхсильный гибридный клей для индикаторов

2. НАЗНАЧЕНИЕ

Склеивание деревянных, металлических, каменных и других (кирпич, пенополистирол, жесткий ПВХ, мрамор, стекло, зеркала, пробка) конструкций во время общестроительных работ, где требуется особо прочное и надежное соединение. Приклеивание плитусов, цоколей, порогов, стеновых панелей, керамической плитки. Приклеивание тяжелых отделочных элементов. Склеивание, при котором, помимо прочного соединения, требуются также виброизоляционные и шумопоглощающие свойства клея

3. ОПИСАНИЕ И РАБОТА

Монтажный клей на основе новейших гибридных полимеров высокой вязкости с мгновенным начальным схватыванием и высокой прочностью клеевого соединения. Универсальный продукт с широким спектром применения. Рекомендуется для тяжелых конструкций и сложных поверхностей.

4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вес с упаковкой: 510-540 гр.

Возможные варианты поставки: 433, 440 гр.

Срок годности 18 месяцев, срок годности не меняется после вскрытия тубы, если хранить клей в герметичном состоянии.

Температура эксплуатации от +5°C до +50°C

Термостойкость от -40°C до +90°C

5. ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Перед применением клей хранить при температуре около +20°C.

1. Очистить рабочие поверхности от ржавчины, пыли и прочих загрязнений.
2. На впитывающих и песочных поверхностях необходимо использовать грунт.
3. Клей наносить при помощи строительного пистолета отдельными точками или сплошными полосами в виде змейки.
4. Для приклеивания легких предметов: нанести клей на одну из склеиваемых поверхностей, плотно прижать и сразу разъединить. Убедиться что клей нанесен на обе поверхности друг к другу. Для обеспечения плотного контакта рекомендуется простучать зоны приклеивания резиновым молотком.
5. Незастывший клей можно удалить влажной салфеткой. Застывший клей удаляется растворителем, уайт-спиритом.
6. Для предотвращения загрязнения и получения ровного шва следует вдоль шва наклеить малярный скотч, который удалить после нанесения клея.
7. Работы следует выполнять при температуре основания от +1°C до +35°C.
8. Склеенные изделия можно эксплуатировать при температуре от -30°C до +60°C.

6. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

6.1. Изготовитель гарантирует соответствие оборудования техническим характеристикам и функциональным параметрам при условии соблюдения правил эксплуатации и хранения. 6.2. Гарантийный срок эксплуатации - 12 месяцев со дня продажи оборудования.

7. ПОСТАВЩИК:

Компания «Доступная страна»

Сайт: <https://dostupnaya-strana.ru>

Email: zakaz@d-strana.ru

Телефон/факс: 8 (800) 302-70-23

Телефон для гарантийных случаев: 8 (800) 700-3201 ИНН: 7735527011

Юридический адрес: 107113, г. Москва, ул. 1-я Рыбинская, д.1 стр.3

Фактический адрес: 107113, г. Москва, ул. 1-я Рыбинская, д.1 стр.3, этаж 2