

REXANT

ПАСПОРТ КЛЕЕВЫЕ СТЕРЖНИ

НАИМЕНОВАНИЕ И ОПИСАНИЕ ПРОДУКЦИИ (ТИП, МАРКА, МОДЕЛЬ)

Клеевой стержень REXANT (клей-расплав/термоклей) – вещество, которое при нагревании принимает жидкую форму, а при остывании становится твердым, склеивая поверхности.

Он отлично подходит для соединения или фиксации различных поверхностей (деталей) в производстве, строительстве, упаковочной промышленности, ремонтных работах, в домашних условиях, рукоделии (хобби), декорировании, а также в других случаях, где нужна быстрая фиксация.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Изготовление, сборка и ремонт предметов, как в домашних условиях, так и на производстве. Монтаж электрических плат, декорирование, изготовление упаковочной и сувенирной продукции. Прокладка кабеля сетей фиксированной телефонной связи и сетей передачи данных, производство багетов, картинных рам и т. д.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет	Температура начала плавления	Вязкость	Время начала склеивания	Состав	Предел прочности при растяжении
Прозрачный	+85...+90°C	12500cps ±5% при 175°C	через 45 секунд	EVA + нефтесодержащая добавка	300 Н
Разноцветный	+85...+90°C	6500cps ±5% при 175°C	через 30 секунд	EVA+ нефтесодержащая и цветовая добавка	340 Н

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА

После распаковывания стержней необходимо провести наружный осмотр. Для работы применяются пистолеты с характеристиками для стержней соответствующего размера. Клеевой стержень устанавливается в корпус пистолета и с помощью механизма подачи перемещается в нагревательную металлическую камеру. Посредством нажатия на курок пистолета расплав подается из сопла на склеиваемую поверхность.

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ (ИСПОЛЬЗОВАНИЯ)

Товар безопасен при использовании по назначению.

Внимание! Избегайте контакта с разогретым клеем. При работе используйте защитные очки и перчатки.

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ, ПЕРЕВОЗКИ (ТРАНСПОРТИРОВКИ) И УТИЛИЗАЦИИ

Транспортировка изделий должна осуществляться в упаковке изготовителя любым видом транспорта в соответствии с правилами, действующими на данный вид транспорта.

В процессе транспортировки и хранения изделия не должны подвергаться чрезмерным механическим нагрузкам, ударам, воздействию воды и прямых солнечных лучей.

Хранить в сухом отапливаемом помещении с естественной вентиляцией при температуре +5...+25°C и влажности не более 60%.

ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ, СРОК ГОДНОСТИ

Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня продажи при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации, транспортировки и хранения.

Изготовитель вправе снять с себя гарантийные обязательства в случае повреждения изделия в результате нарушения правил транспортировки, хранения, монтажа или эксплуатации.

Дату изготовления см. на упаковке.

Срок годности: 5 лет с даты изготовления.

НАИМЕНОВАНИЕ И МЕСТО НАХОЖДЕНИЯ ИЗГОТОВИТЕЛЯ (УПОЛНОМОЧЕННОГО ИЗГОТОВИТЕЛЕМ ЛИЦА), ИМПОРТЕРА, ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ СВЯЗИ С НИМИ:

Изготовитель: «Нингбо Джиа Ши трейдинг Ко., ЛТД» / «Ningbo Jia She trading Co.,Ltd»

Адрес изготовителя: 5-5, билдинг 009, Шубо роад No 9, Иньчжоу дистрикт, Нингбо сити, Чжецзян провинц, Китай/ 5-5, bulding 009, Shubo road no 9, Yinzhou district, Ningbo city, Zhejiang province, China

Импортер и уполномоченный представитель: ООО «СДС»

Адрес импортера: 123060 г. Москва ул. Маршала Соколовского д. 3, эт. 5, пом.1, ком. 3