



BONATAP[®] M38

BONATAP[®] M38 – это клей на основе стирол-бутадиенового каучука и синтетических смол в органических растворителях. Клей после высыхания становится мягким эластичным швом, не приводит к усадке пены. предназначен для двухстороннего нанесения с помощью пневматического пистолета-распылителя.

Характеристика клея:

Внешний вид: вязкая, светло-желтая или темно-розовая жидкость
Сухая масса: мин. 36 % согласно PN-EN 827
Вязкость: KF 4 мм, вытекание 50 мл мин. 17 сек. согласно PN-EN ISO 2431;

Прочность шва на отрыв испытывается через 24 часа: вручную для соединений: пена ППУ с пеной ППУ – более высокая, чем прочность пены.

Усадка шва: не появляется

Применение:

Клей BONATAP[®] M38 предназначен, главным образом, для мебельной промышленности для соединения обивочных материалов, таких как: полиуретановые пены, ткани, ваты обивочные между собой и с древесиной, плитами ДСП и ДВП, и т.д. Он также может быть использован в строительной промышленности для склеивания пленки ПВХ, рулонных кровельных материалов и пенополистирола. Клей после высыхания становится мягким и эластичным швом.

Способ применения:

Клей BONATAP[®] M38 перед применением следует тщательно перемешать. Наносить лучше всего с помощью пневматических пистолетов-распылителей, диаметр сопла 1,0-1,5 мм, давление клея от 1-5 атм. давление воздуха 2-6 атм. Температура склеиваемых материалов, также как и помещения, не может быть ниже 18°C. Клей следует наносить на одну или обе соединяемые поверхности. Время склеивания зависит от условий (температура, влажность воздуха). После соединения элементов желательно применение прижима. Материалы, контактирующие с клеем, не могут быть изготовлены из оцинкованного металла или из сплавов цинка, в этом случае клей теряет свои свойства. Для чистки и мытья устройств и инструментов, а также возможного разбавления клея следует использовать BONAROS M.

Хранение и условия безопасности:

Клей BONATAP[®] M38 следует хранить в плотно закрытой упаковке, в хорошо проветриваемом помещении, при температуре 5-25°C вдали от радиаторов центрального отопления.

В складских и производственных помещениях, в которых применяется клей BONATAP[®] M38, устройства и электрическое освещение должны быть во взрывобезопасном исполнении, так как растворители, содержащиеся в клее, горючи и образуют с воздухом взрывоопасные смеси. **Перед использованием клея BONATAP[®] M38 следует ознакомиться с паспортом безопасности опасного химического вещества для этого клея.**

Клей BONATAP[®] M38 в заводской упаковке, который хранится в соответствии с рекомендациями производителя, имеет срок годности 6 месяцев.

Важные указания

Наша компания гарантирует постоянное и высокое качество продукции, подтвержденное каждый раз отдельным сертификатом качества. Вся информация, содержащаяся в данном техническом паспорте, основывается на исследованиях и многолетнем практическом опыте, однако они не могут быть основанием для претензий. Поэтому мы рекомендуем выполнение соответствующих собственных испытаний. Наш технический отдел охотно предоставит вам техническую консультацию.

Тел. (+48) 48 344 12 80
(+48) 48 344 12 84
(+48) 48 344 07 90
Факс (+48) 48 344 12 81

Веб: <http://www.bochemia.com.pl>
E-mail: bochemia@bochemia.com.pl