

EXTRAPUR PLUS

Быстрый влагоотверждаемый полиуретановый клей, способный создать стойкий связующий шов со следующими материалами: металлы, дерево, пенополистирол, асбеста цемента, полиэфир, фенольные ламинаты и т.д. Этот продукт используется для изготовления автоприцепов, непрерывные стеновые панели, холодильные камеры, изолирующий стены, изолирующие двери и т.д. Тем не менее, необходимо, чтобы одна из поверхностей была увлажнена небольшим количеством воды.

Физико-химические характеристики и оптимальные условия для использования:

- База : специальные полиуретановые смолы
- Цвет : светло-коричневый
- Вязкость при 20°C : 8.000 ± 1.500 mPas в соответствии с RVT Брукфилда (шпиндель 4) (20 оборотов в минуту)
- Рабочая температура : 20 ° C (рекомендуется) 10 ° C (минимум)
- Открытое время при 20°C : 20'
- Первичная настройка на 20°C и 55% влажности воздуха : около 1 часа
- Окончательное отверждение : 8 – 12 часов
- Необходимое количество : 100 – 200 g/mI
- Твердость : 95 – 100 ШОР А
- Прочность на разрыв : > 35 N/mmI
- Удлинение при разрыве : 150 – 200%
- Для применения : валик, шпатель, экструзии с безвоздушного насоса (4: 1 степень сжатия)
- Очистка : растворителем или когда клей еще жидкий
- Хранение : избегайте влаги и тепла
- уровни опасности : Xn, HARMFUL

Инструкции

Склеивание значительно меняется в зависимости от температуры; может наблюдаться сокращение времени вдвое или удвоения его при увеличении или уменьшается на 10 ° C от указанных выше требований (при 20 ° C). Время склеивания может также быть намного больше, особенно при склеивании материалов без влаги. В таких ситуациях один из склеиваемые поверхности должны быть слегка намочена (при большом количестве воды адгезия нарушается). Во время склейки должно быть оказано достаточное давление на материалы, которые будут склеены, так что бы был хороший контакт между двумя поверхностями.

В связи с большим разнообразием материалов, которые можно найти на рынке, прежде чем приступить к серийному производству, убедитесь, что адгезия отвечает требованиям стандартов выпускаемой продукции.

Замечания

Убедитесь, что материалы не содержат жира или масла и окисления на поверхности, поскольку они ухудшают адгезию. Для металла лимитированной кровлей, рекомендуется использовать окрашенные или покрытые праймером, пленкой поверхности. Для пенополистирола, убедитесь, что он был должным образом подготовлен и что он не выделяет никаких выбросов (вода, расширяющихся газов), которые могут ухудшить адгезию.



Как использовать клей:

▲ Металлические поверхности должны быть выдержаны в теплой атмосфере перед склеиванием. В противном случае, время склеивания удлинится.

▲ Некоторые из алюминия или оцинкованной листовой материал трудно склеить.

▲ Поэтому поверхность должна быть шероховатой перед склеиванием или щеткой со стальной щетиной, чтобы удалить любые следы веществ, которые ухудшают адгезию. Для достижения наилучших результатов, используйте на покрытых грунтовкой металлических листов.

▲ Не используйте клей при температуре ниже + 10 ° C, так как это минимальная температура, при которой связь может иметь место.

▲ Нажатие при высоких температурах может значительно сократить время склейки. Этот метод не может быть использован для неровных панелей, так как расширение материала при различных температурах может создать эстетические дефекты на панелях (коробление).

▲ Вымойте инструменты с нашими растворителя 4005. В интересах личной гигиены, если вы вступили в контакт с клеем, вымыть кожу водой с мылом в то время как клей еще влажный. Используйте защитные перчатки, чтобы предотвратить продукт от вступления в контакт с кожей.

Срок годности 9 месяцев

Технические характеристики листа обновление: Сентябрь

2014

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ этого продукта

предоставляется по запросу.

All information and recommendations in this bulletin are based upon practical experience and they don't exempt our customers to make tests when they receive the goods. We can bring changes to our characteristic details of our products in according with the technical and productive development. All information in this bulletin request some tests, because there are many details which are not verifiable during the working from us, particularly when you use raw materials of other suppliers. Our suggestions don't exempt you to check and in any case to resolve the problem when there is a possible violation of patents of other suppliers.



Официальный торговый
представитель ООО «Нисон»
Московская область
Красногорский район п. Гольево
ул. Красная Слободка д. 47
тел.: (495) 984-50-50