

ckmf
GROUP OF COMPANIES



PO-MAX 7005/7007

Описание

PO-MAX 7005/7007 - клей на основе синтетического эластомера, канифоли и органического растворителя.

Цвет: жёлтый (7005); красный (7007);

Вес нетто: 3 кг, 15 кг.

Технические характеристики:

PO-MAX 7005 (yellow), 7007 (red)

Сухой остаток – 44 +/- 2%;

Плотность: 1,17 г/см³

Содержание растворителей: 54-56%

Область применения:

Клей PO-MAX предназначен для использования в мебельной промышленности, в производстве ортопедических матрасов, в упаковочной и автомобильной промышленности. Позволяет надежно склеивать друг с другом в различной комбинации детали из поролона, дерева, фетра, войлока, кокосовой койры, ткани, металла и т.д.

Область применения:

PO-MAX следует наносить используя пневмораспылитель (диаметр сопла 1,8 мм – 2,2 мм, давление воздуха 3-6 бар) на одну сторону (при желании на обе стороны), тонким слоем. После нанесения подождать некоторое время (20 - 30 с), пока испарится растворитель. Период испарения будет варьироваться в зависимости от количества нанесенного клея, температуры и вентиляции в помещении. Поверхности, на которые нанесен клей PO-MAX, должны быть соединены в течение 3-5 минут, иначе можно не достичь желаемого эффекта. Склеивать детали необходимо четко и ровно, т.к. после плотного прижатия склеиваемых деталей друг к другу корректировка склеивания затруднена. Оптимальная температура в помещении для склеивания – 20-25 С (Min – 15С, Max – 35С).

Преимущества:

- имеет сертификат ИКЕА по стандарту IOS-MAT-0010 (указанный стандарт на химические соединения и вещества показывает требования на ограничения некоторых химических соединений и веществ. Он включает в себя как национальные, так и международные правила по защите здоровья человека и окружающей среды);
- негорючий (не поддерживает горения при температуре до 200С);
- имеет высокий сухой остаток (44 +/- 2%);
- образует прочный и эластичный клеевой шов;
- отсутствует резкий запах;
- экономичен (рекомендуемый диаметр сопла 1,8 мм).