

Контроль качества производства:

Клей производится на современном оборудовании. В производстве клея используются высококачественные компоненты ведущих мировых производителей. Каждая партия клея проходит входной и выходной контроль сырья, и готовой продукции.

Все сырье, применяемое при изготовлении клея, проходит выходной контроль качества.

Применяется при производстве мягкой мебели и матрасов. Предназначен для склеивания поролонов между собой, в сочетании с текстилем, деревянными и металлическими поверхностями.

Подготовка поверхностей:

Склеиваемые поверхности должны быть сухими и чистыми. Клей наносится при помощи ручного или автоматического пистолета-распылителя.

Применение:

Клей наносится равномерным слоем на одну из склеиваемых поверхностей с расстояния около 50 см. В случае, если склеиваемые детали будут подвергаться сильному напряжению, рекомендуется наносить клей на обе поверхности. После испарения растворителя совместить поверхности и спрессовать в соответствии с технологией.

Эксплуатационная безопасность:

Клей содержит легковоспламеняющиеся компоненты. Использовать и хранить вдали от открытого огня. Работать в хорошо проветриваемом помещении.

Экологическая безопасность:

Клей имеет заключение санитарно-эпидемиологической (санитарно-гигиенической) экспертизы и разрешен для применения в промышленности и в быту.



ХИМТАВР

HARD SPRAY МЕБЕЛЬНЫЙ КЛЕЙ

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: ООО «ХимТавр»,
129344, г.Москва ул. Искры д.17А, стр.3
тел. +7 (495) 773 37 23

ПРОИЗВЕДЕНО: Московская область,
Пушкинский район, село Барково.

ХРАНИТЬ в плотно закрытой таре при температуре от 0° до +30°С в помещении, предназначенном для хранения огнеопасных материалов. Хранение клея вблизи нагревательных приборов и на прямом солнечном свете не допустимо.

Гост ту

Свойства:

Эластичный
Термостойкий
Тонкий клеевой шов
Высокая прочность склейки

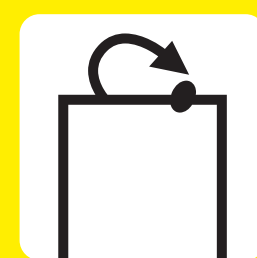
Состав:

Растворитель
и синтетические каучуки

Технические характеристики:

Однородная масса без комков бледно желтого или красного цвета

Плотность	0,8±0,01 при t20°
Содержание сухих веществ	55±2%
Динамическая вязкость при t 20°	ВЗ-246(6мм)-55-60с
Клеевая пленка	эластично мягкая
Время первичной склейки	10-15 секунд
Время открытой выдержки	от 5 до 15 мин
Давление распылителя	4-5 атм
Диаметр сопла распылителя	2.0-2,5 мм



Закрывайте
крышку



Беречь
от солнца



Не замерзает



Читайте
инструкцию