

ТАПИЦЕР Contactcoll Негорючий

ПРОДУКТ

Клей на основе каучука в негорючих растворителях.

СВОЙСТВА

- Клей образует эластичный спай, обладает великолепной начальной стойкостью, не деформирует склеиваемые поверхности, характеризуется коротким временем сушки

ПРИМЕНЕНИЕ

Применяется в мебельной промышленности, склеивает полиуретановую, полиэфирную губку, сатиновые ткани, войлок, джут, мебельную резину, ковры и т.п к бетонной, металлической основе, к сырой, лакированной древесине и к другим древесиноподобным материалам.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

№	Исследуемое свойство	Требования
1.	Сухая масса	38 ± 2%
2.	Густота, г/см ³	ок. 0,8
3.	Цвет	śłomkowa
4.	Вязкость (мет. Брукфильда)	400 ± 50 mPas
5.	Время сушки	До 3 minut
6.	Стойкость к обдирке ППУ	Расслоение больше 60 % склеиваемых поверхностей
7.	Расход, г/м ²	45 – 70

УКАЗАНИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Перед склеиванием клей следует тщательно размешать. Наносить клей с помощью пульверизатора с соплом 1,2÷1,8 мм, с давлением воздуха 3 – 6 баров. Температура применения: 15 – 25°C. Подождать 30 секунд - растворитель испарится. Соединить склеиваемые поверхности и сжать. После сжатия поверхностей клей мгновенно их соединяет. Склеиваемые поверхности не следует подвергать действию высоких температур. Полная прочность спаев – в течение 48 часов.

Продукт - негорючий, но могут образоваться взрывчатые смеси во время испарения клея. Условия безопасного применения указаны в Карте Характеристики продукта.

ХРАНЕНИЕ

Хранить в плотно закрытых упаковках, в сухих, проветриваемых складах с вентиляцией в температуре 5 – 25°C. хранить от мороза. Гарантийный срок: 12 месяцев.

УПАКОВКА

По желанию клиентов.