

Техническое описание

NEOGRIP 865/20



NEOGRIP 865/20 – полихлоропропеновый клей для производства стелек, используемый для нанесения на одну только сторону при склеивании стелек из целлюлозного материала с жестким картоном. Благодаря своим характеристикам открытого времени и вязкости он применяется также для сборочных операций и производства заготовок верха, когда укрепляющие материалы для склеивания являются особенно впитывающими.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Значение	Погрешность	Метод
Вязкость при t 20 °C	2700 мПа.с	±15%	ICF N° 07

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

1. Клей встряхнуть и аккуратно перемешать.
2. Нанести клей кисточкой или специальной машиной для нанесения клея на одну склеиваемую сторону. В случае сушки при температуре окружающей среды выждать 10-15 минут перед сборкой; в случае использования автоматических машин с предусмотренной системой нагрева достаточно подождать несколько минут.
3. Прессование можно делать и спустя 24 часа после нанесения клея.

ПРИМЕЧАНИЯ:

Вязкость: Величина вязкости определяется вискозиметром Brookfield RVF, шпindelъ RV2, скорость 4 об/мин.

Хранение: NEOGRIP 865/20 может храниться около 12 месяцев без существенных изменений вязкости, если находится в плотно закрытой упаковке-оригинале при температуре от 15 до 25°C.

Очистка: Для очистки рабочих поверхностей, загрязненных клеем, можно использовать кусочек ткани, пропитанный растворителем DILUENTE N.

УПАКОВКА

Банки по 15 кг.