

Техническое описание

SUPERCOLLA



SUPERCOLLA – представляет собой однокомпонентный полихлоропреновый клей для обувной, кожгалантерейной промышленности, для производства стелек. Предназначен для соединения натуральных кож, шорно-седельных кож, целлюлозных материалов, картонов, волокнистых картонов синтетических и текстильных материалов. Отличительными особенностями клея являются: сильная начальная схватываемость, высокая клеящая способность, хорошая наносимость кистью, повышенная стойкость к воздействию влаги и очень высокая устойчивость к старению. Благодаря большому открытому времени обеспечивается гибкость его использования в разных технологических операциях.

Клей SUPERCOLLA не содержит вредных и токсичных растворителей.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Значение	Погрешность	Метод
Вязкость при t 20 °C	2600 mPa.s	±15%	ICF N° 07

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

1. Встряхните банку и перемешайте клей.
2. Нанесите клей круговыми движениями при помощи кисти с твердой щетиной, равномерно распределив его по поверхности. Если обрабатываемые материалы обладают повышенной сорбционной способностью, рекомендуется произвести вторичную промазку через несколько минут после первой. Через 15 - 20 минут намазанные поверхности подсыхают, растворитель улетучивается и, таким образом, можно приступить к сборке.
3. По окончании периода сушки, положите склеиваемые детали одну на другую, а затем равномерно запрессовать.

Посредством горячей реактивации соединение и прессование деталей можно осуществлять даже спустя несколько дней после намазки. Однако при этом необходимо обеспечить чистоту намазанных поверхностей (чтобы на них не попадала пыль).

Окончательная стабилизация клеевого соединения наступает через 48 часов.

ПРИМЕЧАНИЯ:

Вязкость: Значение вязкости должно определяться на вискозиметре Brookfield RVF, шпиндель RV2, скорость 4 об/мин.

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

Чистка: Для очистки рабочих поверхностей/инструментов от загрязнений клеем, использовать растворитель DILUENTE N.

УПАКОВКА

Банки по 15 кг.

© Industrie Chimiche Forestali S.p.A.