



SUPERCOLLA

Однокомпонентный полихлоропреновый клей

Техническая характеристика

	Значение	Погрешность	Метод испытания
Вязкость при 20°C	2800 mPa.s	±15%	ICF N° 07

Назначение

SUPERCOLLA представляет собой однокомпонентный полихлоропреновый клей для обувной и кожгалантерейной промышленности, предназначенный для соединения натуральных кож для верха обуви и галантереи, шорно-седельных кож, целлюлозных материалов, картонов, синтетических и текстильных материалов.

Отличительными особенностями клея являются: сильная начальная схватываемость, высокая клеящая способность, хорошая наносимость кистью, высокая стойкость к воздействию влаги, повышенная стойкость к старению.

Большое открытое время придает клею гибкость в использовании.

Клей SUPERCOLLA не содержит вредных и токсичных растворителей.

Инструкция по применению

1. Взболтайте 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 за тем 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, шпindel RV2, скорость 4 об/мин.

Хранение: Клей 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 5 кг нетто, по 15 кг нетто