



CASCO CONTACT 3880

ОПИСАНИЕ ПРОДУКЦИИ

Водорастворимый контактный клей на основе полихлоропренового каучука для приклеивания настенных и напольных материалов, пробковых плит, ламинатных и пеноплит при внутренних работах. Можно использовать на большинстве поверхностей.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

СВЯЗУЮЩЕЕ ВЕЩЕСТВО	синтетический полихлоропреновый каучук
ЦВЕТ	бежевый
СОСТОЯНИЕ	тиксотропный
СОДЕРЖАНИЕ СУХОГО ВЕЩЕСТВА	ок. 44%
ПЛОТНОСТЬ	ок. 900 кг/м ³
ВЯЗКОСТЬ	80 000 мП, Brookfield LVT, sp. 4, 6 об./мин
pH	ок. 11
РАСТВОРИТЕЛЬ	вода
ТОЧКА ВОСПЛАМЕНЕНИЯ	отсутствует

НАНЕСЕНИЕ

РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	не ниже 18 °С
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	валик, клеевая лопатка или кисть
РАСХОД	4 м ² /л
ВРЕМЯ ВЫДЕРЖКИ	45 мин. или до полного высыхания клея
ВРЕМЯ УСТАНОВКИ	ок. 4 часов
ЖАРОСТОЙКОСТЬ	выдерживает до 80 °С
ХРАНЕНИЕ	1 год в закрытой упаковке. Не хранить при температуре ниже 0 °С и выше 30 °С.

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

При работе с клеем следует соблюдать чистоту. При попадании на кожу вымыть мылом и водой.

Очистить рабочие инструменты водой до высыхания клея. Высохший клей можно размять уайт-спиритом и удалить механически.

Дополнительная информация содержится на карточке по технике безопасности продукта.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Базовая поверхность должна быть сухой, чистой и не содержать пыли. Клей нанести тонким слоем на обе склеиваемые поверхности. До сжатия поверхностей дать клею полностью просохнуть. Сжать поверхности друг с другом по возможности с равномерным давлением и большой точностью, поскольку клей прилипает мгновенно. Остатки клея удалить до высыхания влажной тряпкой.

Настоящая информация основывается на испытаниях и долгосрочном практическом

опыте и предназначена для того, чтобы помочь пользователю найти наиболее подходящий метод работы. Поскольку рабочие условия пользователя не находятся в сфере нашего контроля, мы не можем нести ответственность за результаты работы. Наша ответственность покрывает только повреждения, нанесенные человеку и имуществу, о чем существуют доказанные данные, что они возникли вследствие недостатка или дефекта какого-либо изготовленного нами продукта.