

Kestopur 200/30



Двухкомпонентный полиуретановый клей

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется для склеивания, напр., дерева, металлов, изоляционных материалов, ПВХ, полистирола, стекла, стеклянного волокна, бетона

ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Склеиваемые поверхности должны быть чистыми и сухими. Очистить склеиваемые поверхности от окислов, жира и грязи, в зависимости от случая или растворителем или путем шлифования. Перемешать смолу Кестопур 200/30 и прибавить к ней отвердитель, тщательно перемешивая. Клей наносится валиком, шпателем или другим инструментом для нанесения на одну из поверхностей или на обе поверхности. Удалить свежие пятна клея сухой тряпкой и очистить поверхности ацетоном или ксилолом. Высохший клей удаляется только механически. Рекомендуется, чтобы склеивание проводилось при комнатной температуре; склеивание возможно проводить также при более холодной температуре (даже при +5...+10°C), но тогда отверждение значительно замедляется и сохранность ухудшается.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Представленные в этой технической спецификации данные основываются на проведенных нами испытаниях и практическом опыте. Представленные технические показатели были определены при стандартных условиях. Если местные условия отличаются от них, это влияет на достигаемые показатели и эксплуатационные характеристики продукта. Метод проведения работ также значительно влияет на конечный результат. Мы несем ответственность за обеспечение качества продукции в соответствии с нашей Системой Управления Качества. Мы не можем влиять на проведение работ надлежащим образом и на преобладающие условия и, следовательно, не можем нести ответственности за конечный результат. Для правильного использования продукта требуется предварительное ознакомление с инструкцией по выполнению работ и справочником по методам работ (при его наличии).

ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА И БЕЗОПАСНОСТЬ

Избегать ненужного контакта кожи со свежим клеем. Во время работы должна быть предусмотрена хорошая вентиляция. По запросу можно получить отдельный документ по безопасности.

ТИП/СВЯЗУЮЩЕЕ ВЕЩЕСТВО	Полиуретан
ПЛОТНОСТЬ/УДЕЛЬНЫЙ ВЕС	ок. 1,60 кг/дм ³ (смола), ок. 1,20 кг/дм ³ (отвердитель)
ПРОЧНОСТЬ НА СДВИГ	10 Н/мм ²
РАЗРЫВНОЕ УДЛИНЕНИЕ	0.35
ТВЕРДОСТЬ	60
СООТНОШЕНИЕ СМЕСИ	5 весовых частей смолы Кестопур 200/30 + 1 весовая часть отвердителя Кестопур 200/С
ВЯЗКОСТЬ	7000 мПас (Брукфильд РВТ 5/20, 20°C)
ЦВЕТ СМЕСИ	Бежевый
ПОЛНОЕ ОТВЕРЖДЕНИЕ	не более 1 часа с момента смешивания компонентов
ТЕМПЕРАТУРА ПРИМЕНЕНИЯ	+ 18...+22С
РАЗМЕРЫ УПАКОВОК	5л 10л 24л 300л 1500л
МОРОЗОСТОЙКОСТЬ	Не допускать замерзания
МЕТОД НАНЕСЕНИЯ	Машинное, ручное
ХРАНЕНИЕ	Не менее 6 месяцев – 1000 л кубы, прочая тара – 12 месяцев. После длительного хранения клей необходимо перемешать перед использованием. Не допускать замерзания.