

Клей «КВИК-БОНД»



Клей «Квик Бонд» был разработан специально для пористых материалов, так как из-за высокой гигроскопичности этих материалов часто возникают проблемы с их приклейкой. Клей изготовлен на основе модифицированного каучука и растворителя, благодаря чему клей быстро схватывается, клеевой шов обладает устойчивостью к старению, тепло- и водостойкостью, высокой эластичностью и прочностью

Клей предназначен для склеивания пористых материалов на основе вспененного пенополиэтилена (стенофон, изолон, изопенол, энергофлекс, вилатерм и др.), а так же для изделий из пенополиуритана, поролона, пенопласта, вспененного каучука и других вспененных материалов друг с другом, с обивочным материалом, деревом, бетоном, двп, дсп и т.п.

Свойства:

- для склеивания пористых материалов друг с другом, с обивочным материалом, деревом, бетоном и т.д.
- быстро схватывается
- высокая устойчивость к старению, тепло- и водостойкость
- высокая эластичность и прочность

Для приклеивания:

- вспененного пенополиэтилена (стенофон, изолон, энергофлекс, вилатерм)
- пенополиуретановых потолочных плит и галтелей
- поролон
- пенопласта, пенофлекса и др. пористых материалов

Технические характеристики:

Основа	модифицированный каучук и растворитель
Цвет	от бледно-желтого до красно-коричневого
Консистенция	средневязкая
Растворитель/очиститель	уайт-спирит, бензин, ацетон
Способ нанесения	шпатель, кисть, распылительный пистолет
Расход	0,2-0,3л/м2
Температура применения	не ниже +15 С
Открытая выдержка	от 1 до 10 минут
Допустимое время хранения	12 месяцев
Морозоустойчивость	да
Условия хранения	в хорошо закрытой упаковке, при комнатной температуре

Указание по применению: клей очень быстро схватывается, клеевой шов обладает высокой устойчивостью к старению, тепло- и водостойкостью, высокой эластичностью и прочностью. Перед применением клей необходимо тщательно перемешать. Наносить ровным слоем с помощью распылительного пистолета, шпателя, кисти и т.п. Затем дать открытую выдержку от 1 до 10 минут во время которой прижать склеиваемые поверхности друг к другу. Прочное сцепление возникает сразу после контакта.

Правила обращения: клей «Квик Бонд» содержит растворитель, поэтому запрещается работа с ним вблизи источников открытого огня, не рекомендуется курение во время работы. Клей поставляется в герметичной таре, не следует держать тару открытой длительное время из-за испарения растворителя. При загустевании клей следует разбавить растворителем и перемешать по всему объему. Не содержит токсичных веществ.

Климатические условия: температура помещения, клея и материала должна быть не ниже +15 С, а относительная влажность не выше 75%.

Упаковка: 1л, 18л **Примечание:** наши данные основываются на полученном в лаборатории и на практике, опыте. Из-за применения различных материалов, методов применения и местных особенностей: условия транспортировки, хранения, на которые у нас нет возможности воздействовать, мы не можем дать гарантию. Мы рекомендуем провести достаточное количество проб.