



КЛЕЙ МОНТАЖНЫЙ

Клей вместо гвоздей POINT 95

Для деревянных, ДСП, ДВП и ОСБ конструкций

ОПИСАНИЕ

Монтажный клей на основе водной дисперсии, предназначен для приклеивания разнообразных строительных материалов используемых во время внутренних отделочных и ремонтных работ. Сильная схватка, выдерживает большие нагрузки. Выходит белым, после высыхания становится прозрачным. Эластичный, негорючий.

ПРИМЕНЕНИЕ

Клей предназначен для клейки разных материалов применяемых в строительстве. Клей пригоден для приклеивания:

- Твердый ПВХ
- Наличники из дерева
- Керамика
- Стиропора
- Полистирола
- Дровесины
- Полиуретана
- термических и акустических
- изоляционных материалов

применяемым в строительстве к:

- Бетону
- Кирпичу
- Гипсу
- Штукатурке
- ОСП
- ДСП
- ДВП

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Склеиваемые поверхности тщательно очистить, обезжирить, удалить пыль и просушить. Клей нанести на одну из склеиваемых поверхностей точно или полосами и плотно прижать. Время корректировки 20-30 минут. Полная прочность достигается по истечении 72 часов.



ПРИМЕЧАНИЕ

По крайней мере, одна поверхность должна быть впитывающей. Рекомендуется провести предварительные испытания адгезии склеиванием. Пока клей полностью не отвержден, избегать контакта с водой. Не использовать для PE, PP, тефлону и битумных поверхностей.

ХРАНЕНИЕ

Клей можно хранить не более 18 месяцев от даты производства в оригинально закрытой упаковке при температуре от +5° С до +30° С. Морозостойкость: при перевозке -20° С

УПАКОВКА

Картуш 280 мл, в коробке 12 шт..

Состав:	акриловая дисперсия, минеральные наполнители
Цвет:	Прозрачный (после отверждения)
Сухая масса:	52 ± 2 %
Плотность:	1,00 ± 0,05 г/см ³
Температура нанесения:	минимум +10° С - +30° С
Чистящее средство:	вода
Время высыхания (коррекции):	20 - 30 мин.
Время полного отверждения:	72 часов
Расход (зависит от ровности поверхности):	около 200-300 г/м ²
Горючесть:	негорючий
Морозостойкость:	-20° С
Термоустойчивость после отверждения	-20° С до +60° С