

Montageklebstoff 232

Монтажный клей 232

Свойства:

- готовый к применению
- высокая вязкость
- заполняющий швы
- после затвердевания шов становится пластично-эластичным
- термостабильность прикл. от -20 до 60°C
- содержит растворители

Применение:

- для прикрепления плинтусных реек из дерева и жесткого ПВХ
- для прикрепления деревянностроительных, гипсовых и гипсокартонных плит
- для прикрепления деревянных и пластмассовых панелей, стекловолоконистых и минераловолоконистых изоляционных плит, изоляционных и шумопоглощающих плит из вспененных материалов (не годен для стиропора)
- для приклеивания деревянностроительных плит, подоконников из искусственного и натурального камня или слоистого пластика, листовой жести на бетон, дерево, металл, гипс и т. д.
- для герметизации угловых швов и стыков металлических конструкций

Технические характеристики:

Основа:	синтетический каучук
Цвет:	белый
Плотность:	прибл. 1,3 г/м ³
Консистенция:	пастообразная
Очиститель:	растворитель, ацетон
Способ нанесения:	ручным клеевым пистолетом
Время приклеивания:	прибл. 10 минут
Затвердевание:	2 – 4 дня, в зависимости от толщины слоя и температуры помещения
Оптимальное время применения:	в течение 12 месяцев, вскрытые упаковки использовать в кратчайшие сроки
Условия хранения:	в сухом месте, при нормальной температуре от +5° C до +35° C
Морозостойчивый:	да
Маркировка по предписанию об опасных веществах:	F

* Вышеуказанные данные являются лабораторными измерениями, которые рассматриваются как нормативные в связи с многосторонностью методов применения непосредственно на объекте.

Основание:

должно быть сухим, без пыли и жира. Гладкие поверхности соответственно обезжирить, очистить. Пористые, отслаивающие песок основания очистить щеткой до прочного слоя и соответственно нанести Универсальную грунтовку 044 Europrimer Multi, разбавленную водой 1:2. Время подсушки: прибл. 2-3 часа.

Технология применения:

Монтажный клей наносится с помощью специального ручного пистолета для клея. Пробейте мембрану на выходном отверстии и прикрутите колпачок (в форме шприца). Срежьте наконечник колпачка согласно размеру шва. Нанести клей точечно, в форме полос или волн на поверхность приклеиваемого материала или основание. Толщина слоя клея зависит от ровности грунтовой поверхности. Затем прижать приклеиваемый материал к основанию, чтобы клей был также перенесен на основание. После этого отделить предназначенные для склеивания части, тем самым дать клею возможность подсохнуть, максимально 10 минут. Затем части снова соединить и плотно прижать. Предназначенные для склеивания части необходимо прижать друг к другу до появления пленки на клеевой поверхности (в зависимости от климатических условий).

Учитывайте технические информации вспомогательных продуктов!

**Для особого
внимания:**

Монтажный клей 232 содержит легковоспламеняемые вещества. Соблюдайте требования паспорта безопасности. Держать вдали от источников открытого огня, не курить. Не вдыхать испаряющиеся пары. Принять меры против электростатического заряда. Хранить в хорошо проветриваемом месте. Не выбрасывать остатки в канализацию. Применять только в помещениях с хорошей вентиляцией.

Упаковка:

Туба 310 г нетто - 12 шт./картон

Примечание:

Наши данные основываются на полученном в лаборатории и на практике опыте. Из-за применения различных материалов (сырья), методов применения и местных особенностей: условия транспортировки, хранения, на которые у нас нет возможности воздействия, мы не можем дать гарантию в каждом отдельном случае. В случае применения продукта для неуказанных в данной технической информации целей требуется письменное согласие производителя. В противном случае производитель не берет на себя ответственности. Мы рекомендуем провести достаточное количество проб, в особенности, при применении для редких пород дерева (экзотичных), т.к. имеющийся незначительный опыт использования не может исключить влияния на свойства нанесенного слоя лака. С получением этой технической информации все ранее изданные технические описания и информации по продукту становятся недействительными!

13100_02_232

Издание 17 декабря 2007 заменяет
издание от 09 ноября 2007