

Клей Жидкие гвозди KRASS для пластика и плитки (Керамика)

Монтажный клей на базе водной акриловой дисперсии

- Приклеивание и монтаж тяжелых и легких конструкций из пластика, ПВХ, керамической плитки и др. материалов
- Для наружных и внутренних работ

НАЗНАЧЕНИЕ	Приклеивание и монтаж тяжелых и легких элементов и конструкций: ДСП, МДФ, фанеры, гипсокартона и прочих сборных плит перекрытия, изделий из пластика (полистирола, ПВХ) - кессонов, отделочных плинтусов, стеновых панелей, порогов, профилей, защитных экранов, потолочных отделочных панелей и пенополистирольных плит, керамической плитки, изоляционных материалов из пенополистирола и полиуретановой пены, минеральной и стекловаты, различных декоративных элементов из камня, дерева, металла, гипса.
СВОЙСТВА	Образует прочное и долговечное соединение. Влагостойкий - не поглощает воду и не теряет своих механических свойств во влажных помещениях. Отличная адгезия к большинству строительных материалов. Тиксотропный - удобно наносить на вертикальные и горизонтальные поверхности. Сохраняет эластичность после высыхания - не растрескивается и не дает усадки. Не содержит растворителей, разрушающих структуру стиропора. Высыхает за счет испарения воды, почти не имеет запаха. После высыхания окрашивается водными красками.
ОГРАНИЧЕНИЯ	Не рекомендуется использовать с материалами из полиэтилена, полипропилена и тефлона.
ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ	Поверхности должны быть чистыми, свободными от пыли, жиров, масел и других загрязнений.
НАНЕСЕНИЕ	Удалить колпачок, обрезать наконечник тубы близко к резьбе. Затем навинтить колпачок, обрезать его под прямым углом и вставить тубу в пистолет. Клей наносится при температуре от +5°C до +35°C ручным или пневматическим пистолетом полосками с отступами в несколько сантиметров или точно на приклеиваемый материал. Монтируемый материал надвинуть, прижать и зафиксировать. В случае неправильной склейки материал не отклеивать, а путем передвижения скорректировать его положение. При склеивании тяжелых элементов следует зафиксировать их с помощью поддерживающих конструкций на 24-48 ч. Необходимо, чтобы одна из поверхностей была пористой. Рабочее время - 15-20 минут. Время полного высыхания 24-72 ч. Инструменты очистить от остатков свежего клея водой.
ИНСТРУМЕНТ	Ручной или пневматический пистолет.
ТЕРМОУСТОЙЧИВОСТЬ	от -15°C до +60°C
РАСХОД	400-1000 г/м ²
ХРАНЕНИЕ	Хранить в течение 18 месяцев от даты производства в оригинальной таре при температуре от +5°C до +25°C. При транспортировке выдерживает температуру до -15°C в течение 24 часов.
ОБЪЕМ	300 мл
ЦВЕТОВАЯ ГАММА	<ul style="list-style-type: none">• Белый
ОСНОВА	Акриловая эмульсия
ИЗГОТОВИТЕЛЬ	Den Braven Sealants B.V., Netherlands / Ден Бравен Силантс Б.В., Нидерланды