

## Клей Жидкие гвозди KRASS для ПВХ и металла (ПВХ и металл)

Специализированный однокомпонентный клей на базе синтетического каучука

- Приклеивание и монтаж изделий из ПВХ и металла
- Для наружных и внутренних работ

НАЗНАЧЕНИЕ	Приклеивание и монтаж: - подоконников, плинтусов, карнизов, бордюров, панелей, плит и прочих изделий из ПВХ; - металлических профилей, листов и декоративных элементов из металла (сталь, алюминий, железо, олово, латунь, медь).
СВОЙСТВА	Отличная адгезия к ПВХ, металлам и другим строительным поверхностям. Не вызывает коррозии металлов. Быстро схватывается. Влагостойкий. Устойчив к деформациям поверхности.
ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ	Поверхности должны быть чистыми, сухими, 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 +10°C до +30°C полосками с отступами в несколько сантиметров или поперечно на поверхность или на наклеиваемый материал. Монтируемый материал надвинуть и прижать. При вертикальной склейке приклеиваемый материал надвигать сверху вниз. В случае неправильной склейки материал не отклеивать, а путем передвижения скорректировать его положение. При использовании в качестве контактного клея склеиваемые детали смазать, соединить, разъединить, затем через 5 мин. окончательно прижать и зафиксировать до полного высыхания. Рабочее время - 10 минут. Время полного высыхания - 24 часа. Инструменты очистить от остатков свежего клея уайт-спиритом или экстракционным бензином.
ИНСТРУМЕНТ	Пневматический или ручной пистолет
ТЕРМОУСТОЙЧИВОСТЬ	от -20°C до +60°C
РАСХОД	300-500 г/м <sup>2</sup>
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 -20°C в течение 1 недели.
ОБЪЕМ	300 мл
ЦВЕТОВАЯ ГАММА	• Бежевый
ОСНОВА	Каучуки SBS
ИЗГОТОВИТЕЛЬ	Libra Sp.z.o.o., Poland / ООО Либра, Польша