

КЛЕЙ KRASS ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ D4

Однокомпонентный клей на основе полиуретана затвердевающий под воздействием влажности воздуха

НАЗНАЧЕНИЕ

- Склеивание многослойных конструкций из древесины (дверные и оконные рамы, лестницы, лодки), пластмассы, металла в сочетании с минеральной и стеклянной ватой, полиуретановой пеной, стиропором.
- Приклеивает металл, керамику, кирпич, камень, мрамор, гранит, фарфор, бетон, штукатурку, стекло, стиропор, пенопласт к гладким и пористым поверхностям.

СВОЙСТВА

- Образует чрезвычайно прочное соединение.
- Водостойкость класса D4 согласно международному стандарту EN 204 - устойчив к морской и хлорированной воде;
- Устойчив к действию разбавленных кислот, агрессивных химических веществ и атмосферным воздействиям;
- Хорошо заполняет трещины, зазоры, пустоты;
- Тиксотропный – удобно наносить на вертикальные и горизонтальные поверхности.
- После высыхания выдерживает температуру от -30°C до +80°C
- Открытое время: 5-10 мин.
- Расход: 250-400 г/м²

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

- Поверхности должны быть чистыми, свободными от пыли, жиров, масел и других загрязнений.
- 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 +30°C полосками с отступами в несколько сантиметров или точно, для больших поверхностей рекомендуется использовать мелкозубчатый шпатель. Рекомендуется наносить клей на одну из сторон. Одна из поверхностей должна быть пористой, гладкие поверхности следует зашкурить. Спустя 5-10 минут соединить склеиваемые поверхности, прижать или поместить под пресс. Тяжелые материалы следует зафиксировать до полного отверждения клея, но не менее, чем на 24 часа. Излишки свежего клея немедленно удалить ацетоном.
- Рабочее время - 30 мин.
- Полное высыхание - 24-48 часов в зависимости от температуры и влажности воздуха.

ПРИМЕЧАНИЕ

- Влажность древесины не должна превышать 30%.
- Не рекомендуется использовать с материалами из полиэтилена, полипропилена и тефлона.
- После использования плотно закрыть и хранить в прохладном месте.

СРОК ХРАНЕНИЯ

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 48 часов.