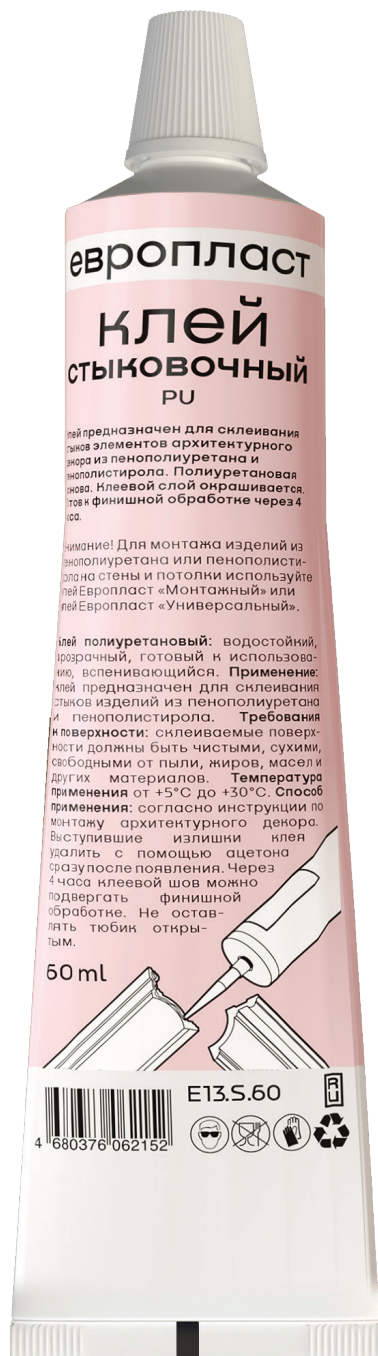


клей европласт стыковочный PU

европласт
интерьерная лепнина

E13.S.60



Клей полиуретановый: водостойкий, прозрачный, готовый к использованию, вспенивающийся, готов к финишной обработке через 4 часа.

Применение: клей предназначен для склеивания стыков изделий из пенополиуретана и пенополистирола, а так же склеивания изделий из пенополиуретана и пенополистирола друг с другом. Может быть использован как внутри, так и снаружи помещений. Температура применения от +5 °С до +30 °С, при относительной влажности 40 % – 90 %. Не оставлять тюбик открытым. Допускается однократное замораживание при температуре не ниже -30 °С с последующим размораживанием без интенсивного нагрева с помощью фена, батареи и прочего.

Требования к поверхности: склеиваемые поверхности должны быть чистыми, сухими, свободными от пыли, жиров, масел и других материалов.

Условия хранения: 12 месяцев в закрытой упаковке в сухом помещении при температуре от +5 °С до + 30 °С.

Способ применения: нанести клей на одну из склеиваемых поверхностей, плотно прижать склеиваемые поверхности друг к другу. С помощью ветоши, смоченной в ацетоне, удалить выступившие излишки клея. Склеиваемые поверхности рекомендуется зафиксировать с помощью степлера и скоб. При использовании Универсального клея или Монтажного бельгийского для крепления изделия к стене/потолку через 4 часа зачистить стык наждачной бумагой, зашпаклевать мелкозернистой финишной шпаклевкой на водной основе, после высыхания шпаклевки обработать стык наждачной бумагой. Стык готов к финишной обработке. При использовании Монтажного клея производства Европласт стык можно обрабатывать через 12 часов. Для очистки инструмента использовать ацетон.

ВНИМАНИЕ. Для возможности идентификации клея в его состав введено специальное вещество. При освещении полимеризовавшегося клеевого шва ультрафиолетовым светом, цвет шва становится голубым.

* на изображении клей в обновленной таре, возможно поступление клея в таре старого дизайна

Розничная цена: 520 руб.

evroplast.ru

