

Однокомпонентный клей "Регент-Клей" (монтажный).

Инструкция по применению.

Назначение: Для склеивания пенополиуретановых скорлуп панелей, фасадного и интерьерного декора между собой, с деревом, металлом и бетоном.

Описание: «Регент-Клей» представляет собой однокомпонентный полиуретановый клей, отверждающийся за счет реакции с влагой, содержащейся в склеиваемых субстратах, окружающем воздухе или вносимой извне дополнительно путем распыления воды. Не содержит летучих растворителей и твердых наполнителей. Состав обеспечивает оптимальное сочетание прочности и эластичности клеевого шва. В процессе отверждения клея происходит его вспенивание, компенсирующее небольшие зазоры и неровности поверхностей склеиваемых материалов.



Таблица 1: Технические данные «Регент-Клея»

Внешний вид	Вязкая жидкость янтарного или коричневого цвета
Плотность (удельный вес), г/см ³ , в пределах	1,2 – 1,4
Вязкость динамическая при 25°С, мПа*с, в пределах	6000 – 10000
Время открытой выдержки при 25°С, мин., в пределах	5*
Время отверждения до начальной прочности при 25°С, мин.	25 – 30*

Примечания: * измерено после обработки распыленной водой.

Указания по применению: Склеиваемые поверхности должны быть защищены от грязи, пыли, жира и масел. Как правило, для сокращения времени склеивания, поверхность увлажняют водой из пульверизатора или кистью смоченной в воде. Клей наносится на одну из склеиваемых, увлажненных поверхностей из пульверизатора, кистью, шпателем или валиком. Примерный расход клея – 300г/м². После соединения склеиваемых поверхностей необходимо обеспечить выдержку под постоянным давлением, около 5 мин. Окончательный набор прочности склеиваемого изделия достигается через 1 сутки.

Упаковка и хранение: «Регент-Клей» поставляется по 1 кг и хранится в состоянии поставки в герметично закрытой таре. Гарантийный срок хранения при температуре 10 – 25°С – 3-6мес. После вскрытия тары она должна быть вновь плотно закрыта. Хранить вдали от источника огня, раскаленных предметов, в недоступном для детей месте, предохраняя от прямых солнечных лучей и нагревания свыше 30°С.

Техника безопасности: Все работы с клеем должны проводиться в спецодежде, перчатках и защитных очках, в хорошо проветриваемом помещении. Лица с аллергическими реакциями на полиолы не должны работать с продуктом.

Состав: Отвердитель, полиольная композиция.