

RIBERG P 1

Однокомпонентный полиуретановый клей

Обладает повышенной эластичностью после отверждения, прочностью, водои теплостойкостью.



100-200

Расход, г/м²

1,05-1,15

Относительная плотность при 25 °C

3000-6000

Вязкость динамическая при температуре 25 °C, мПа·с

>7

Прочность при сдвиге клеевого шва (ГОСТ 14759), МПа 15-25

Открытое время при 100%-ной влажности* при 25°C, мин

от -45 до +90

Температура эксплуатации клеевого шва, °C

не менее 100

Содержание нелетучих веществ, %

не менее 250

Относительное удлинение при разрыве, %

Клеевой состав предназначен для гибкого и прочного склеивания широкого спектра материалов: пенополиуретана (поролона), холлофайбера, синтепона, флизелина, войлока (фетра), кокосового волокна, спандбонда, тканей и других текстильных материалов, кожи и др. - друг с другом или их приклеивания на деревянные, металлические, картонные, стеклянные и прочие поверхности

Гарантийный срок годности компонентов системы

6 месяцев*

*при условии хранения в сухом отапливаемом помещении в герметично закрытой оригинальной упаковке с даты изготовления.

Продукт поставляется в бочках

220 и 50 кг

УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ



Перевозка компонентов системы осуществляется только закрытым транспортом.

Предохранять от замерзания, воздействия прямых солнечных лучей. Компоненты системы очень гигроскопичны! Предохранять от контакта с влагой и естественной влажностью воздуха! Вскрытую упаковку с остатками компонентов системы хранить для последующего применения ЗАПРЕЩАЕТСЯ!