



## 806 ОДНОКОМПОНЕНТНЫЙ ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ КЛЕЙ

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Bostik 806 это однокомпонентный полиуретановый клей, специально разработанный для производства сэндвич-панелей.

### ОСОБЫЕ СВОЙСТВА

Этот клей предназначен для производства сэндвич-панелей из различных пластиковых материалов ячеистой структуры или с минеральной ватой в качестве внутреннего наполнителя, а также из листовых материалов, например стали, алюминиевых листов, дерева, фанеры и ДСП. Процесс вулканизации происходит за счет влаги, содержащейся в воздухе.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Связующее вещество	Преполимер полиуретана
Растворители	Отсутствуют
Цвет	Бежевый
Вязкость	12000-19000 сPs at 20°C
Содержание сухого вещества	100%
Плотность	1,55 г/см <sup>3</sup>
Открытое время	14-17 мин (с увлажнением) 30-45 мин (без увлажнения при уровне относительной влажности 50%)
Время прессования	2-3 мин при 75°C (с увлажнением поверхности) 45-60 мин при 20°C (без увлажнения поверхности)

**ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ** Зубчатый шпатель, валик, насос с различными насадками. Для получения дополнительной информации обращаться в компанию Bostik AB, Хельсингборг.

**УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ** Склеиваемые поверхности должны быть сухими, чистыми, обезжиренными и очищенными от пыли и загрязнений. Нанести клей на одну из поверхностей, увлажнить поверхность водой с помощью пульверизатора. Соединить поверхности и зафиксировать. Время вулканизации может быть сокращено путем дополнительного увлажнения или нагревания.

### **БЕЗОПАСНОСТЬ**

Соблюдать инструкции по работе с изоцианатами. Информация по безопасности указана в паспорте безопасности.