



ПУР система 1968

Порода древесины	Ель		Сосна	
Влажность древесины, %	8 - 16	17 - 20	8 - 16	17 - 20
ЗВС	15 - 35°C	15 - 35°C	15 - 35°C	15 - 35°C
5 мин	160	170	160	170
10 мин	170	185	170	185
15 мин	180	200	180	200
20 мин	190		190	
25 мин	205		205	
30 мин	220		220	
Время прессования	30 мин	20 мин	45 мин	30 мин

Вышеуказанная информация основана на лабораторных испытаниях и продолжительном практическом опыте. Она является предварительной и предназначена в качестве помощи при выборе наиболее подходящего способа работы. Время прессования может быть сокращено, если влагосодержание древесины высокое (17-20%) или высока относительная влажность воздуха. При высоком влагосодержании древесины (17-20%), а также высокой относительной влажности, время сборки будет уменьшаться. При низкой относительной влажности или небольшом влагосодержании древесины время прессования и время сборки может быть увеличено. Тесты были выполнены на ели, другие породы древесины могут потребовать более долгого времени прессования. Все значения расхода клея, измеренные в единицах г/м², представлены в таблице. Аббревиатура ЗВС обозначает "закрытое время сборки".

Данная информация должна использоваться только совместно с техническим представителем компании Каско Адгезивс вашего региона. Как только условия изготовления производителя выходят за пределы нашего контроля, мы не можем быть ответственными за результаты работы, которая подвергается влиянию местных условий. В каждом индивидуальном случае рекомендуется проводить испытания и непрерывный контроль.

2011-01-23