

ProfcolI Экспресс Хард W

ПРОДУКТ

Быстро связывающий клей класса D2 на основе винилированной дисперсии с добавкой модифицирующих средств.

ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначен для конструкционного склеивания древесины, древесностружечных плит и древесиноподобных материалов в комнатной температуре.

СВОЙСТВА

- не содержит органических растворителей, фталата и формальдегида
- прозрачный спай
- великолепная начальная стойкость

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

№	Исследуемое свойство	Требования
1.	Цвет клея	белый
2.	Цвет спая	бесцветный
3.	Сухая масса	55% ± 3
4.	pH	4 ± 1
5.	Густота	1,1 г/см ³ ± 0,02
6.	Вязкость в 20°C (по мет. Брукфильда)	23000 мПа*s ± 3000
7.	Минимальная температура склеивания	ок. 6°C
8.	Прочность спая на разрыв	минимум 4,0 МПа спустя 25 минут
9.	Время сушки (температура 20°C, влажность 50%)	6 ÷ 9 минут

УКАЗАНИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Перед склеиванием клей следует тщательно размешать. Нанести на чистую поверхность с помощью напр.: кисти, шпателя, валика.

Оптимальные условия склеивания:

- температура клея и склеиваемых материалов 15 ÷ 25 °C
- влажность древесины 8 ÷ 12 %
- Условная влажность воздуха 50 ÷ 80%
- нанесение
 - монтажное склеивание 140 ÷ 200 г/м²
 - широкие поверхности 80 ÷ 140 Г/М²
- среднее время прессовки в температуре 18 ÷ 22°C:
 - склеивание штифтов и шипов из твёрдой древесины до 7 минут
 - склеивание твёрдой древесины 10 ÷ 15 минут
 - склеивание мягкой древесины и древесностружечных плит 8 ÷ 13 минут

Склеиваемую поверхность соединить и сжать. Спай становится стойким в течение 24 часов.

ХРАНЕНИЕ

Хранить в плотно закрытых упаковках, хранить от влаги. Температура хранения 6 ÷ 24°C, до 6 месяцев.

УПАКОВКА

По желанию клиентов.