

PROFCOLL

ПРОДУКТ

Универсальный столярный клей класса D2 на основе винилированной дисперсии с добавкой модифицирующих и облагораживающих средств.

ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначен для склеивания конструкционной традиционной древесины, древесностружечных плит и древесиноподобных материалов.

СВОЙСТВА

- Прозрачный спай
- не содержит органических растворителей и формальдегида
- великолепная адгезия к склеиваемым поверхностям

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

№	Исследуемое свойство	Требования
1.	Цвет клея	белый
2.	Цвет спая	бесцветный
3.	Сухая масса	45% ± 3
4.	pH	3,7 ± 0,5
5.	Густота	1,1 г/см ³ ± 0,03
6.	Вязкость в 20°C (по мет. Брукфильда)	18000 мПа*s ± 2500
7.	Прочность спая на разрыв	минимум 2,5 МПа спустя 10 минут минимум 4,5 МПа спустя 25 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 °С
- влажность древесины 8÷12 %
- Условная влажность воздуха 50÷80%
- нанесение
 - конструкционное склеивание 100÷160 г/м²
 - оклейка 80÷140 г/м²
- время сушки 8÷10 минут
- Среднее время прессовки в температуре 18÷22°C:
 - конструкционное склеивание со шпунтом 3÷10 минут
 - склеивание твёрдой древесины 12÷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.

Наши данные опираются на лабораторные и практические опыты. По поводу разнообразия веществ, способов применения и местных условий, на которые мы не имеем никакого влияния, мы не даём никаких гарантий - даже под углом патентного права.