

СТОЛЯР MÖBEL KLEISTER PT 44

ПРОДУКТ

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

ПРИМЕНЕНИЕ

Клей применяется для конструкционного склеивания традиционной древесины, древесностружечных плит и других 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.	Вязкость в 20°С (по мет. Брукфильда)	18000 мПа*s ± 2500
6.	Прочность спая на разрыв	минимум 4,5 МПа спустя 25 минут
7.	Время сушки (температура 20°С, влажность 50%)	8÷10 минут
8.	Густота	1,1 г/см ³ ± 0,03

УКАЗАНИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Клей перед использованием 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
- среднее время прессовки в температуре 18÷22°С:
 - конструкционное склеивание со шпунтом 3÷10 минут
 - склеивание жёсткой древесины 12÷15 минут
 - склеивание мягкой древесины и древесностружечных плит 8÷13 минут

Склеенную поверхность сложить и сжать. **Полная прочность клея достигается через 24ч.**

ХРАНЕНИЕ

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

УПАКОВКА

тубы: 0,02л; 0,04л; саше 0,01л;

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.