

# VITAKOL®

# VITAVIL DC-D

## ПВА клей

### **Описание:**

Клей на основе ПВА, характеризующийся высокой скоростью отверждения для холодного и горячего прессования. Образует прозрачный клеевой шов. Применяется для холодного и горячего прессования, а также для склеивания в ВЧ-прессах.

VITAVIL DC-D применяется для склеивания массивной древесины, облицовывания плит ДСП, МДФ пластиком HPL, шпоном, бумагой на проходных прессах и кашировальных линиях

### **Физико-химические характеристики:**

Основа ПВА-дисперсия

Цвет белый

Вязкость Brookfield при 23°C Sp6/20rpm 16000 ±2000 mPa\*s

Минимальная температура образования пленки + 4°C

Время сборки при 20°C 6 – 10 мин

### **Приготовление продукта:**

Температура воздуха и склеиваемых материалов 18 – 22°C

Влажность древесины 9 – 12 %

Относительная влажность воздуха 65 – 75 %

Расход 70 – 200 г/м<sup>2</sup>

Время прессования при 20°C 4 – 6 мин

Время прессования при 50°C 2 – 3 мин

Время прессования при 70°C 1 – 2 мин

### **Примечание:**

Оборудование для нанесения

Клеевальцы, клеенаносящий валик, шпатель, кисть.

Очистка клеенаносящего оборудования осуществляется теплой водой.

Упаковка

Пластиковая емкость 30кг;

Пластиковый контейнер 1100 кг

### **Хранение:**

Срок хранения 12 мес при 20°C в оригинальной упаковке.

МИНИМАЛЬНАЯ ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ 10°C

Все предоставленные рекомендации основываются на нашем многолетнем опыте. Однако для получения наилучших результатов требуется проведение испытаний в каждом отдельном случае.

### **Меры предосторожности:**

В процессе нанесения клея избегать его контакта с металлическими предметами