

**ОПИСАНИЕ.**

Клей на основе водной дисперсии поливинил-ацетата однокомпонентный. По истечении 7 дней после склеивания, характеристики клея отвечают нормам EN 204/205-D4 и EN 14257/06 (WATT 91). Клей быстро схватывается и имеет короткое время прессования.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ.

Применяется для склеивания там, где требуется высокая водостойкость к горячей и холодной воде деталей, которые впоследствии необходимо лакировать и подвергать атмосферным воздействиям. Клей применяется для производства мебельного щита и клееного бруса из мягких и твердых пород древесины. Рекомендуется для производства паркета на высокочастотном прессе.

ХАРАКТЕРИСТИКИ.

ВНЕШНИЙ ВИД	жидкость белого цвета	
ВЯЗКОСТЬ Брукфильд при 23°C g6/20rpm	4000 - 10000	мПа с
МИНИМАЛЬНАЯ ТЕМПЕРАТУРА ПЛЕНКООБРАЗОВАНИЯ	6	°C
ОТКРЫТОЕ ВРЕМЯ при 20°C и оптимальных условиях	7 - 9	мин

УСЛОВИЯ, БЛАГОПРИЯТНЫЕ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ КЛЕЯ

ТЕМПЕРАТУРА ДРЕВЕСИНЫ, ПОМЕЩЕНИЯ, КЛЕЯ	18 - 22	°C
ВЛАЖНОСТЬ ДРЕВЕСИНЫ	9 - 12	%
ОТНОСИТЕЛЬНАЯ ВЛАЖНОСТЬ ВОЗДУХА	65 - 75	%
РАСХОД КЛЕЯ	130 - 200	г/м ²
ВРЕМЯ ПРЕССОВАНИЯ ПРИ 20 °C	20 - 40	мин.

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

Клей наносится вальцами, шпателем кистью, распылением под давлением.
Для мытья частей, контактирующих с клеем, рекомендуется использовать горячую воду.

Избегать контакта с металлом.

УПАКОВКА

Канистра по 25 кг, ведро по 30, 10 и 5кг. кубы вместимостью 400 и 1000 кг.

ХРАНЕНИЕ.

Срок хранения при оптимальных условиях в оригинальной закрытой упаковке 6 месяцев. Температура хранения в диапазоне температур от 5 до 25 °C, оберегать продукт от замораживания и от прямых солнечных лучей. В случае, если температура хранения превышает 25°C сокращает жизнеспособность продукта. После вскрытия упаковки для использования, после неполного использования ее необходимо закрыть, так как характеристики клея в период производства, использования и хранения могут претерпевать изменения. Так, например, вязкость увеличивается после длительного срока хранения.

Техническая спецификация является результатом многолетнего опыта и несет исключительно рекомендательную информацию. Принимая во внимание разные условия работы в каждом отдельном случае, данный документ не является гарантией ожидаемых результатов.

Дата составления документа: декабрь «13» пересмотрено; № 02

- НАСТОЯЩИЙ ДОКУМЕНТ НЕ ГАРАНТИРУЕТ СОХРАНЕНИЕ ТЕХНИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК ПРОДУКТА ПРИ НЕСОБЛЮДЕНИИ ВЫШЕИЗЛОЖЕННЫХ РЕКОМЕНДАЦИЙ-