

Профессиональный клей для дерева (стандарт для работ по дереву).

- Сильное начальное схватывание и малое время прессования.
- Обеспечивает прочность границы склеивания более высокую, чем прочность самой древесины.
- Не абразивен. Не портит режущие инструменты при завершающей обработке.
- Склеивание твердых и мягких пород древесины в столярном производстве (стыковые и поверхностные соединения типа шип/паз, шпунт и др.).
- Нанесение ламината, постформинга, слоистых пластиков, бумажных пленок, натурального шпона на любые деревянные поверхности, МДФ, ДВП, ДСП, фанеру холодным методом.
- Сборка мебели.
- Очищается водой до засыхания.

Физические свойства

- **Основа:** эмульсия алифатической смолы
- **Состояние:** вязкая жидкость
- **Цвет:** кремовый, после высыхания полупрозрачный кремовый
- **Сухой остаток:** 46%
- **Вязкость:** 3200 мПа*с
- **Кислотность pH:** 4.6
- **Стойкость к замораживанию:** стабилен
- **Срок хранения:** 24 мес в заводской упаковке при 20°C
- **Класс влагостойкости:** D2

Указания по применению

- **Температура применения:** + 10°C
- **Расход:** 180 г/м²
- **Рабочее время:** 5-10 мин в зависимости от условий
Рабочие поверхности должны быть сухими, очищенными от масел, жиров, грязи, отслоившейся старой краски и любых других материалов, уменьшающих адгезию
- **Чистка:** очищается водой до засыхания. После засыхания излишки удаляются механическим путем

Особенности

- Замораживание не меняет структуру клея, но приводит к его загустеванию.
- После длительного хранения перед использованием для восстановления свойств достаточно тщательно его перемешать. Удовлетворяет требованиям стандарта ASTM C557 (США) и AFG-01 D3498 Американской Ассоциации производителей фанеры.

Не рекомендуется

Использовать вне помещений, а так же в помещениях с повышенной влажностью, там где возможно попадание открытой воды.

Меры предосторожности

Использовать только в хорошо вентилируемых помещениях. Может вызвать раздражение кожи. Если появляется головокружение или другие неприятные эффекты, необходимо выйти на свежий воздух, проконсультироваться с врачом. При попадании клея в глаза промойте их в течение 15 минут проточной водой. При попадании клея на кожу вытрите его и промойте кожу мыльной водой. Храните клей в местах, недоступных детям! Используйте только по прямому назначению.