

Клей PVAc 21.01

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

PVAc 21.01 Подходит для склеивания блоков и стыков, склеивания в сборе. Он также используется для склеивания твердых пород древесины. Клеевое соединение отвечает требованиям водостойкости класса D2 в соответствии с PN-EN 204.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Тип: полиацетильная дисперсия.

Форма доставки: жидкость

цвет: белый

вязкость: [6000-25000](#) мПа (Brookfield RVT, ISO 2555)

pH: 5 ± 0,5

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КЛЕЯ

Подготовка материала

Приклеиваемая поверхность должна быть очищена и без пыли, без следов масел и жиров, которые могут уменьшить адгезию. Влажность древесины должна составлять 8 ÷ 12.

Применение клея

Перед использованием рекомендуется тщательно перемешать клей. Клей можно наносить на одну или обе стороны с помощью шпателя, щетки, ручного или роликового разбрасывателя. Рекомендуемое количество клея, применяемого в зависимости от типа основы, составляет 100-200 г / м²

Окрашивание древесины

Клей не вызывает обесцвечивания древесины, однако при работе с клеем рекомендуется избегать инструментов, содержащих железо, которое при контакте с древесиной, содержащей танин, может вызвать обесцвечивание.

Температура склеивания

Используйте выше + 15 ° C. Это касается температуры окружающей среды и, прежде всего, температуры связующих материалов и самого клея.

Время сборки (сосна)

Время открытой сборки (ОАТ) составляет максимум 5 минут при 20 ° C, а время установки ограничено максимум 10 минутами.

Время прессования

При склеивании сосновых пластин минимальное время прессования составляет 20 мин при 20 ° С.

Время прессования зависит от тех же факторов, что и время сборки. Приклеивание других видов древесины, чем сосна, при других температурах или склеивании конструкций с существующими напряжениями требует определения времени прессования для каждого случая отдельно.

Давление при сжатии

0,3-1 МПа. Наилучшие результаты склеивания дают мелкошлифованные поверхности с хорошей адгезией.

Очистка

Инструменты следует мыть в воде сразу же после окончания работ. Не допускайте высыхания клея. Высушенный клей чистить механически после вымачивания в горячей воде (около 1 часа)

Упаковки

PVAc 21.01 доступен в следующих упаковках: 5 кг, 10 кг, 20 кг, 1000 кг

ХРАНЕНИЕ И СРОК ГОДНОСТИ

Продукт следует хранить в оригинальной закрытой упаковке при температуре от +15 до + 25 ° С. После вскрытия упаковки и использования нужного количества клея необходимо снова закрыть контейнер. При соблюдении условий хранения продукт сохраняет свои свойства в течение 12 месяцев со дня изготовления.

ИНФОРМАЦИЯ О УГРОЗАХ

Полную информацию о здоровье и безопасности можно найти в Паспортах безопасности.

Вышеуказанная информация является результатом нашего практического опыта и является ориентировочной, не представляет собой права собственности на продукт и не может быть основанием для подачи жалобы. По этой причине использование клея в условиях, отличающихся от указанных в этом листе, не гарантирует оптимальных результатов. Производитель не несет ответственности за любые убытки, возникшие в результате несоответствия.

CDW Sp. z o.o.

ul. Wrzesińska 21, 62-307 Borzykowo, Polska

Tel. [61 640 05 15](tel:616400515), Fax. [61 640 18 98](tel:616401898)

www.cdw.net.plSKL@cdw.net.pl

NIP PL [789-161-28-42](http://www.cdw.net.pl)