

Kestopur 1C10H

ОДНОКОМПОНЕНТНЫЙ ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ КЛЕЙ

ПРИМЕНЕНИЕ

Применяется при производстве kleеных деревянных несущих конструкций, классы функционального назначения 2б, 2в, 3 по ГОСТ 20850-2014, а также других изделий из массива древесины. Соответствует типу III по ГОСТ 33122-2022. Предназначен для автоматизированного нанесения.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ*

Тип клея	ПУ
Плотность, г/см ³	ок. 1,11
Динамическая вязкость, мПа·с	1700...2700
Время открытой выдержки, мин.	10 – 12
Расход, г/м ²	120...200
Время прессования, не менее, мин.	20

*Окружающие условия - температура, влажность, расход клея влияют на время открытой выдержки и время прессования. Перед промышленным применением клея рекомендуется провести испытания с целью определения точных параметров в конкретных условиях. Время прессования указано при 20°C, относительной влажности воздуха 65% и 12% влажности древесины.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Очистить поверхность древесины от загрязнений. Нанести клей ровным слоем на одну из склеиваемых поверхностей в пределах рекомендованного расхода. Напыление воды на свежую покрытую kleem поверхность сокращает время прессования.

В случае загрязнения оборудования, удалить свежие пятна kleя сухой тряпкой и очистить поверхности ацетоном или ксилолом. Высохший клей удаляется только механически. Склейивание возможно производить при пониженных (+5°C... +10°C), но тогда скорость отверждения значительно замедляется.

Рекомендуемая влажность древесины (9 – 18) %.

ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Избегать контакта с открытыми участками кожи. Рабочее место должно быть оборудовано вентиляцией. По запросу можно получить отдельный документ по безопасности.

ХРАНЕНИЕ

Хранить Кестопур 1К10Х в прохладном, сухом помещении (+10...+25°C). Защищать от света. Максимальный срок хранения в плотно закрытой оригинальной упаковке 9 месяцев при температуре +20 °C. Внимание! При температурах выше +25°C срок хранения может значительно сократиться!

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

АО "КЕСТО"

188508, Ленинградская обл., Ломоносовский р-н, ул.Сименса 3к2, пом. 1.

Телефон +7(800)333-30-33

Адрес производства:

140108, Россия, Московская обл., г. Раменское, ул. Михалевича, д. 69