



Аквалур СМ 3000

Клей для пленочной облицовки

ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначен для покрытия ПВХ-пленками фрезерованных плит средней плотности (MDF) или других древесных плит с помощью мембранной техники или техники глубокой вытяжки.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ*

Тип клея	ПУ-дисперсия
Значение pH	6,5...8
Температура активации, °C	60
Динамическая вязкость, мПа·с	1300...2300
Жизнеспособность, ч	16

*Окружающие условия - температура, влажность, впитывающая способность материала, расход клея влияют на время открытой выдержки и время схватывания. Перед промышленным применением клея рекомендуется провести испытания с целью определения точных параметров в конкретных условиях.

СООТНОШЕНИЕ СМЕШИВАНИЯ

Весовые части	Остаточная теплостойкость, °C
100:0	< 70
100:1	70 - 75
100:2	80 - 95
100:5	95 - 110

ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Аквалур СМ 3000 и Отвердитель С следует тщательно перемешать между собой. Склеиваемые поверхности должны быть очищены от загрязнений. Клей наносится на плиту равномерным слоем методом пневматического распыления. Дать клею высохнуть, пока клеевая пленка не станет прозрачной (примерно 30 минут при комнатной температуре). Облицовку рекомендуется производить в течение 20 часов после нанесения клея.

ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

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

ХРАНЕНИЕ

Клей сохраняет свои свойства при хранении в плотно закрытой оригинальной упаковке при комнатной температуре не менее 6 месяцев. После длительного хранения клей необходимо перемешать перед использованием.

НЕ ДОПУСКАТЬ ЗАМЕРЗАНИЯ.

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