

EUROLINE ADHESIVES 30.2

Полиуретановый 2-компонентный клей для ламинации и окутывания погонажа пленками ПВХ

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Клей применяется для облицовывания профильных изделий из дерева (в том числе МДФ/ДСП), алюминия плёнками на основе полипропилена, ПВХ пленками, меламиновой бумаги, а также CPL и тонким шпоном.

СВОЙСТВА ПРОДУКТА

Высокая начальная адгезия и конечная прочность, эластичность, не боится мороза, влагостоек, дает высокую термостойкость клеевого шва в готовом изделии.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Основа:	Раствор полиуретана в органических растворителях
Цвет:	светло - коричневый
Консистенция:	Жидкость
Плотность:	1,27 г/см ³
Отвердитель:	EUROLINE B04 в пропорции 2,5-5%
Вязкость (по Брукфелду)	3.000 ± 200 мПа·с
Сухой остаток :	29% ± 2%
Время жизни в смеси:	не менее 10 часов
Системы нанесения:	Щелевая форсунка, ракель, вал
Нанос клея:	от 80 до 150 г/м ² в зависимости от материала
Прочность соединения:	2 – 8 Н/мм ² в зависимости от материалов

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Тщательно смешать клей с отвердителем EUROLINE B04. Клей наносится на плёнку, после короткой сушки, плёнка с нанесенным клеем переходит на станцию ламинации профиля и обжимается валами. Рекомендуемая температура сушки 50 – 60°C. Для улучшения адгезии к профилю из ПВХ или алюминия его необходимо обработать праймером EUROLINE Primer . Праймер следует использовать в случае профилей на основе ПВХ или алюминия и наносить уф заготовку непосредственно перед облицовыванием. Окончательная прочность, а также, влаго- и термостойкость достигается через 48 часов. При повышенной температуре реакция ускоряется, при низкой температуре – существенно замедляется. Во избежание неудовлетворительного склеивания температура клея и окружающей среды не должна быть ниже +10°C. Для МДФ профилей рекомендуется контролировать влажность материала на уровне 8 – 10 %.

ОЧИСТКА ОБОРУДОВАНИЯ

Очистку оборудования производить растворителем на основе ацетона .

УПАКОВКА

Клей EUROLINE 30.2 - ведро металлическое 25кг, бочка 250кг.
Отвердитель EUROLINE B04 – банка 1кг, ведро 25кг.

ХРАНЕНИЕ

Хранить в закрытой фабричной упаковке в сухом помещении, вдали от источников света и тепла. Гарантийный срок хранения 18 месяцев от даты изготовления.