



Kestokol KL/S

КЛЕЙ ДЛЯ ПОСТФОРМИНГА

ОПИСАНИЕ

Специальный термоактивируемый клей, предназначенный для применения на станках для постформинга. Предназначен для линий проходного типа.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ*

Динамическая вязкость, мПа·с	ок. 5000
Сухой остаток, %	56
pH	3 – 4,5
Температура сушки, не более, °С	285
Температура активации, °С	(210 – 400)

*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.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Клей наносится на кромку плиты, к которой приклеивается кромочный пластик. Большую часть воды из клея испаряют горячим воздухом. Необходимую для этого процесса температуру, время и мощность обдува определяют опытным путем. Сразу после температурной активации к клеевому шву прикладывается кромочный пластик и прижимается. Окончательная прочность достигается через несколько часов. Перед дальнейшей обработкой необходимо дать плитам остыть не менее 30 минут.

ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Избегать контакта с открытыми участками кожи. Воду после очистки инструментов можно сливать в канализацию. 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 12 месяцев. После длительного хранения клей необходимо перемешать перед использованием.
НЕ ДОПУСКАТЬ ЗАМЕРЗАНИЯ.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

АО "КЕСТО"
188508, Ленинградская обл., Ломоносовский р-н, ул.Сименса, дом 3, корпус 2, помещение 1.

Телефон +7(800)333-30-33

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