

## Термоклей для боковой промазки блоков

### FOLCO® MELT BV 2338 L



Клей-расплав для переплета на основе ЭВА

**Область применения:** FOLCO® MELT BV 2338 L был разработан и применяется для клеевого (непрошивного) скрепления станиц каталогов, брошюр и книг малого формата. Подходит для боковой промазки книжных блоков.

Свойства:

- превосходная термостойкость
- обеспечивает чистую обработку
- хорошо плавится при повторном нагревании
- хорошие адгезионные свойства

#### Характеристики:

Вязкость ок. 4500 мПа·с (по Брукфильду, 160 °С)

Точка размягчения ок. 76 °С (DIN EN 1238) (по методу «Кольцо и Шар»)

Долгое время открытой выдержки

**Обработка:** Для получения хороших результатов рекомендуем следующие ориентируемые значения:

Температура помещения / материала 18 - 22 °С

Температура обработки 140 - 170 °С

При длительных перерывах в работе следует понизить рабочую температуру на наносящем клей станке примерно до 140 °С, чтобы предотвратить температурную нагрузку на клей-расплав.

**Очистка:** При необходимости очистка наносящих клей агрегатов должна производиться механически, деревянным шпателем или другим подобным инструментом.

**Указания по безопасности:** Во время обработки – даже при соблюдении предписанных условий – клей-расплав выделяет пары, которые могут вызвать раздражение органов дыхания.

Необходимо обеспечить соответствующее удаление паров, например, при помощи вытяжной вентиляции. На изделие имеется Паспорт безопасности ЕС, с которым следует ознакомиться до начала применения, хранения или обработки.

**Хранение:** При хранении в заводской упаковке в сухом и прохладном помещении срок годности изделия составляет около 12 месяцев.

**Изготовитель:** FOLLMANN

Вышеописанные данные основываются на наших актуальных знаниях и опыте и не являются гарантией свойств описанного продукта с юридической точки зрения.

ПОСТАВКА РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ТИПОГРАФИЙ

ВО ВСЕ РЕГИОНЫ РОССИИ **8 800 301 84 64**



<b>МОСКВА</b>	<b>ПЕТЕРБУРГ</b>	<b>ТУЛА</b>	<b>ТВЕРЬ</b>	<b>КАЗАНЬ</b>
тел: (495) 221-84-64 moscow@poligraph.club	тел: (812) 740-13-29 spb@poligraph.club	тел: (4872) 25-04-53 tula@poligraph.club	тел: (4822) 788-077 tver@poligraph.club	тел: (843) 528-05-89 kazan@poligraph.club