



Техническая информация

Heinrich-Follmann-Str. 1 · D-32423 Minden
Fon: +49 571 / 9339-0
Fax: +49 571 / 9339-300
info@follmann-chemie.de

FOLCO® MELT BB 2239

Категория изделия:	Клей-расплав для переплета на основе ЭВА
Область применения:	FOLCO[®] MELT BB 2239 был разработан и применяется для клеевого (непропиленного) скрепления станиц каталогов, брошюр и книг малого формата.
Свойства:	<ul style="list-style-type: none">• превосходная термостойкость• обеспечивает чистую обработку• хорошо плавится при повторном нагревании• хорошие адгезионные свойства• Среднее время открытой выдержки

Характеристики:	<ul style="list-style-type: none"> Вязкость ок. 1700 мПа·с (по Брукфильду, 160 °C) Точка размягчения ок. 77 °C (DIN EN 1238) (по методу «Кольцо и Шар»)
------------------------	---

Обработка:	Для получения хороших результатов рекомендуем следующие ориентировочные значения:
	<ul style="list-style-type: none">• Температура помещания / материала 18 - 22 °C• Температура обработки 140 - 170 °C
	При длительных перерывах в работе следует понизить рабочую температуру на наносящем клей станке примерно до 140 °C, 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.
Маркировка:	Согласно действующему Предписанию по опасным веществам (Германия, GefStoffV) не подлежит обязательной маркировке.

Настоящий лист технической информации отменяет все ранее существовавшие версии.

Последнее изменение: 27.03.2015

Количественные характеристики продукта определяются и контролируются производителем непосредственно после изготовления продукта; они могут изменяться в зависимости от срока и условий хранения.

Рекомендации по применению продуктов основаны на результатах исследовательских работ и многолетнего опыта работы. Многочисленные требования к конечному изделию делают необходимым для пользователя проведение собственной проверки на пригодность продукта для достижения требуемых свойств. Производитель оставляет за собой право усовершенствовать продукт. Производитель также несет ответственность только за характеристики и свойства продукта, приведенные в листе технической информации. Соглашения о дополнительных характеристиках продукта, выходящих за рамки данного технического листа, имеют силу лишь, если они заключены в письменной форме. В особенности это касается пригодности продукта для достижения определенных свойств конечного изделия.