

# Техническая информация

## FOLCO® MELT BB 2239

<b>Категория изделия:</b>	<b>Клей-расплав для переплета на основе ЭВА</b>		
<b>Область применения:</b>	<b>FOLCO® MELT BB 2239</b> был разработан и применяется для клеевого (непрошивного) скрепления страниц каталогов, брошюр и книг малого формата.		
<b>Свойства:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• превосходная термостойкость</li> <li>• обеспечивает чистую обработку</li> <li>• хорошо плавится при повторном нагревании</li> <li>• хорошие адгезионные свойства</li> <li>• Среднее время открытой выдержки</li> </ul>		
<b>Характеристики :</b>	• Вязкость	ок. 1700	мПа·с (по Брукфильду, 160 °С)
	• Точка размягчения	ок. 77	°С (DIN EN 1238) (по методу «Кольцо и Шар»)
<b>Обработка:</b>	Для получения хороших результатов рекомендуем следующие ориентировочные значения: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Температура помещения / материала 18 - 22 °С</li> <li>• <b>Температура обработки 140 - 170 °С</b></li> </ul> При длительных перерывах в работе следует понизить рабочую температуру на наносящем клей станке примерно до 140 °С, чтобы предотвратить температурную нагрузку на клей-расплав.		
<b>Очистка:</b>	При необходимости очистка наносящих клей агрегатов должна производиться механически, деревянным шпателем или другим подобным инструментом.		
<b>Указания по безопасности:</b>	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.		
<b>Хранение:</b>	При хранении в заводской упаковке в сухом и прохладном помещении срок годности изделия составляет около 12 месяцев.		
<b>Маркировка:</b>	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.