

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 EB 1542

Тип продукции:	Клей расплав для облицовывания мебельной кромки на основе ЭВА (Этиленвинилацетат).
Область применения:	Склейивание стандартных типов мебельных кромок на стандартном оборудовании. Также подходит для ручного склеивания кромок.
Характеристики:	<ul style="list-style-type: none">• хорошая адгезия• хорошую начальную клейкость• хорошие эксплуатационные качества и чистая обработка

Параметры:	• Вязкость [Brookfield 200 °C] пр. 13.000 mP.s
	• Область размягчения (°C, кольцо и шар) 83 °C, DIN EN 1238

Обработка:	Для достижения хороших результатов мы рекомендуем следующие технологические параметры: <ul style="list-style-type: none">• Температура помещения материала 18 – 22 °C• Влажность древесины 8 - 10 %• Рабочая температура на валике 140 - 160 °C• Скорость подачи мин. 4 м/мин При больших перерывах в производстве следует снижать температуру до прибл. 140 °C для того чтобы избежать термической нагрузки клея.
-------------------	--

Очистка:	агрегаты для нанесения регулярно чистить деревянной лопatkой.
Указания по технике безопасности:	Клеи-расплавы имеют свойство испарения даже при соблюдении предписанной температуры переработки. При этом могут возникать неприятные запахи. В случае превышения предусмотренной температуры в течение длительного времени может возникнуть опасность образования вредных веществ распада. Поэтому необходимо принять меры по удалению паров, например, с помощью предназначеннной для этой цели вытяжной системы.
Хранение:	Срок хранения в прохладном и сухом месте в таре производителя прибл. 12 месяцев.
Маркировка:	Согласно действующему положению об опасных веществах продукт не является опасным грузом и не требует специальной маркировки.

Настоящий лист технической информации отменяет все ранее существовавшие версии.

Последнее изменение: 05.01.2015

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.