



SWIFT®THERM 8138 (Swift B 612/138)

Описание: Низкотемпературный клей расплав для производства книг и журналов. Применяться для склеивания блока (промазка корешка). Клей обладает высокой начальной липкостью и позволяет производить дальнейшую обработку блока через короткое время.

При использовании оборудования с реверсивным валом рекомендуем увеличивать его рабочую температуру на 20-30°C по сравнению с рабочей температурой клея.

Характеристики: Рабочая температура:	130°C - 160°C
Вязкость (Brookfield Thermocel):	6200 mPa.s при 130°C 4550 mPa.s при 140°C 3300 mPa.s при 150°C 2500 mPa.s при 160°C
Точка размягчения	77°C
Цвет	желтовато белый

Допуск FDA: все сырьевые компоненты одобрены согласно классификации US FDA 21, CFR 175.105

Хранение: Один год в оригинальной упаковке, при нормальной температуре: 15°C до 35°C. Беречь от попадания пыли! Не боится мороза.

Очистка: Для регулярной очистки оборудования используйте HM Cleaner
Для удаления грязи и нагара на **ХОЛОДНОМ** оборудовании используйте Swift@clean 9400 /Swiftclean 6500