

ТИП КЛЕЯ

PSA клей-расплав на основе синтетических полимеров (каучук).

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Полиграфия, офсетная печать / клей для боковой промазки.

СВОЙСТВА

- Длительное время открытой выдержки
- Отличная гибкость
- Отличное сцепление
- Отличная прозрачность
- Низкий расход

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

Термоплавкий клей для полиграфии – это высококачественный продукт, разработанный для практического и универсального применения. Применяется для качественной боковой промазки блоков различных видов печатной продукции. Надежное склеивание широкого спектра бумаг, в том числе мелованных, различной плотности с обложкой. Он обладает превосходной гибкостью и механическими свойствами, сохраняя при этом прочность и адгезию.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Упаковку держать закрытой. Хранить в прохладном месте, защищенном от солнечных лучей. (10-30 °С).

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

В твердом состоянии не представляет опасности для здоровья. В расплавленном состоянии это горячая жидкость, которая может вызвать серьезные ожоги. Одевайте перчатки, защитные очки и защитную одежду. Не пытайтесь удалить горячую жидкость, приставшую к коже. Нанесите мазь от ожогов на место ожога и обратитесь к врачу. Всегда держите отверстие плавильной камеры



закрытым, чтобы на вас не попал дым и горячий клей. Не вдыхать горячие пары. Используйте в хорошо проветриваемом помещении. Для получения дополнительной информации см. Паспорт безопасности материала.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вязкость	2 500 – 3 000 cps. (160 °С) Brookfield
Цвет	прозрачный бледно-желтый
Точка размягчения	100 – 110 °С
Рабочая температура	160-190 °С