

Дисперсионный клей Henkel AQUENCE BG 9040 LM



Область применения

Изготовление бумажных пакетов, заклейка продольного и бокового шва, коронированных ПЭ и ПП плёнок (> 40 mN/m) с бумагой.

Формула AQUENCE BG 9040 LM оптимизирована для нанесения форсунками на автоматических линиях для производства бумажных пакетов.

Технология: Дисперсионный клей на основе синтетических смол

Применение: Производство бумажных пакетов

Свойства клеевой пленки

- эластичная
- желтоватая

Свойства продукта

AQUENCE BG 9040 LM чувствителен к немагнитным сплавам (медь, латунь, бронза).

Технические данные

Вязкость, по Брукфильду RVT, 2/20/23, мПа*с ISO 500 –1 500

pH ISO 976: 7 - 10

Применение:

- форсунка
- валок
- диск
- сегмент

Рекомендованная рабочая температура: 18 - 25 °C.

Разбавление:

AQUENCE BG 9040 LM при необходимости может быть разбавлен холодной водой.

Очистка:

Неотвержденные излишки клея легко удаляются водой. ПАВ ускоряют процесс очистки.

Информация по применению

Рекомендуется проводить предварительные тесты на различных материалах.

ХРАНЕНИЕ

Беречь от замерзания.

Плотно закрывать контейнер после использования.

Оптимальная температура хранения: 15 - 20 °С.

Хранить в сухом прохладном месте. Срок хранения указан для оригинальной невскрытой упаковки.

Срок хранения:

Срок хранения (в невскрытой упаковке), мес. 3

Беречь от замерзания Да

Рекомендуемая температура хранения, °С 15 –20

Изготовитель: Henkel

Вышеописанные данные основываются на наших актуальных знаниях и опыте и не являются гарантией свойств описанного продукта с юридической точки зрения.

ПОСТАВКА РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ТИПОГРАФИЙ

ВО ВСЕ РЕГИОНЫ РОССИИ **8 800 301 84 64**



| МОСКВА | ПЕТЕРБУРГ | ТУЛА | ТВЕРЬ | КАЗАНЬ |
|-----------------------|----------------------|----------------------|---------------------|----------------------|
| тел: (495) 221-84-64 | тел: (812) 740-13-29 | тел: (4872) 25-04-53 | тел: (4822) 788-077 | тел: (843) 528-05-89 |
| moscow@poligraph.club | spb@poligraph.club | tula@poligraph.club | tver@poligraph.club | kazan@poligraph.club |