

Термоактивируемый дисперсионный клей Henkel AQUENCE BG 4031



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: AQUENCE BG 4031 применяется для покрытия бумаг и картона, которые впоследствии склеиваются при помощи термической активации. Специально разработан для производства и термической сварки пакетов (активация клея на клей).

Свойства клеевой пленки

- жестко-эластичная
- прозрачная

Свойства продукта

Оптимальная температура сварки 110 - 150 °С.

Технические данные

Вязкость, по Брукфильду RVT, 2/20/23, мПа*с ISO 3 000–6 000

pH ISO 976: 3-5

Соответствие нормам по упаковке пищевых продуктов

При определенных условиях, AQUENCE BG 4031 подходит для изготовления материалов для упаковки продуктов питания согласно применяемым рекомендациям Управления по контролю за продуктами и лекарствами США, ЕС и/или федерального института оценки рисков (Германия).

Детали, касающиеся контакта с пищевыми продуктами, предоставляются по запросу.

Ответственность за соответствие определенным условиям лежит на предприятии-изготовителе, а не на поставщике клеевых материалов.

Применение:

Способ нанесения:

- форсунка
- валок
- сегмент

Рекомендованная рабочая температура: 18 - 25 °С.

Расход:

Требуемый расход составляет 10–30 г/м² (в сухом виде) в зависимости от состава материала, на который наносится клей.

Разбавление:

AQUENCE BG 4031 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.
- Хранить в сухом прохладном месте. Срок хранения указан для оригинальной невскрытой упаковки.

Срок хранения

Срок хранения (в невскрытой упаковке), мес. 6

Рекомендуемая температура хранения, °С 15–25

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