

## Дисперсионный клей Henkel AQUENCE FB 7236



### Область применения

Склеивание неотпечатанных и отпечатанных, нелакированных и лакированных бумаг на высокоскоростном оборудовании.

**Технология:** Дисперсионный клей на основе синтетических смол

**Тип продукта:** Дисперсия содержит пластификатор

**Применение:** Упаковочная промышленность.

### Свойства клеевой пленки

- эластичная

### Свойства продукта

AQUENCE FB 7236 отличается содержанием полимеров с короткой цепочкой, что обеспечивает высокую технологичность и чистую работу оборудования (не образует "хвоста" при нанесении клея).

### Технические данные

Вязкость, по Брукфильду RVT, 2/20/23, мПа\*с ISO 2555: 800 - 1 000

pH ISO 976: 3,5 - 5,5

### Применение:

Способ нанесения:

- оборудование с электромагнитным управлением для точечного и линейного нанесения

Размешать перед использованием.

Рекомендованная рабочая температура: 18 - 25 °С.

**Разбавление:**

AQUENCE FB 7236 готовый к использованию продукт.

**Очистка:**

Неотвержденные излишки клея легко удаляются водой.

**ХРАНЕНИЕ**

Беречь от замерзания.

Плотно закрывать контейнер после использования.

**Срок хранения**

Срок хранения (в оригинальной упаковке), мес.: 12

Чувствительность к замерзанию: Да

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**



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