

Дисперсионный клей Henkel AQUENCE OL 305

AQUENCE OL 305 имеет следующие характеристики:



Технология: Дисперсионный клей на основе синтетических смол

Тип продукта: На водной основе

Применение: Эtiquетирование

Внешний вид: белый, высоковязкая жидкость

Область применения:

- Эtiquетирование упаковки из картона и формованного бумажного волокна бумажной этикеткой
- Формирование коробов с полным оборачиванием
- Склеивание бумаги и картона

Свойства продукта:

- Короткое время схватывания
- Очень высокая начальная липкость
- Клеевая пленка AQUENCE OL 305 эластична, устойчива к заморозке, высокой влажности и высоким температурам

Технические данные AQUENCE OL 305:

Вязкость, Брукфилд - RVDVII+, 4/20/20, мПа·с ISO 2555

7000 – 9000

pH DIN 53785

6,5 - 8,5

Применение

На полностью автоматических этикетировочных машинах с роторной или прямой подачей.

Способ нанесения:

Диск, валок

Рекомендуемая рабочая температура: 18 – 29 °C

Разбавление

AQUENCE OL 305 готов к использованию, но при необходимости может быть разбавлен водой.

Очистка

Незастывший клей может быть очищен с помощью теплой воды.

ПАВ ускоряют процесс очистки.

Хранение

Партии материалов с наименьшим оставшимся сроком годности использовать в первую очередь.

Беречь от замерзания.

Во избежание высыхания и загрязнения держать контейнер закрытым.

Не смешивать с другими клеями.

Срок хранения (в невскрытой упаковке), мес. 6

Срок годности смотреть на упаковке

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.



МОСКВА
(495) 221-84-64
moscow@poligraph.club

ПЕТЕРБУРГ
(812) 740-13-29
spb@poligraph.club

ТУЛА
(4872) 79-09-16
tula@poligraph.club

ТВЕРЬ
(4822) 788-077
tver@poligraph.club

КАЗАНЬ
(843) 528-05-89
kazan@poligraph.club