Technical Information

Техническая информация

AQUENCE FB 7371

(Прежнее наименование Adhesin A 7371)

Тип продукта Дисперсионный клей на основе искусственных смол,

содержащий пластификатор.

Применение Упаковочная промышленность:

Изготовление картонных коробок

Хорошие клеящие свойства позволяют склеивать бумагу и картон с печатью и без нее, нелакированный и лакированный УФ- и акриловым лаком, а также ламинированный ПЭ- или ПП-пленками.

Ламинирование:

Ламинирование картонов с пленками ПП и/или ПЭ (не

менее 40 Дин)

<u>Технические параметры</u> <u>Методы испытания</u>

Вязкость 7.000 ± 1.500 mPa.s Brookfield, RVT, 4/20/23

ISO 2555

pH - уровень 8,5 <u>+</u> 1,5 DIN-ISO 976

Свойства AQUENCE FB 7371 соответствует требованиям FDA §

175.105.

Пленка Светло-желтая, эластичная

Применение

Способ нанесения Зубчатый сектор, валок или диск

Оптимальная температура обработки 18-25 С

Разбавление AQUENCE FB 7371 при необходимости может быть

разбавлен холодной водой

Очистка Незасохшие и засохшие остатки клея можно легко

смыть водой. Добавка смачивающего вещества

ускоряет процесс очистки.

Утилизация Смотрите сертификат безопасности.

Указания по безопасности Руководством является сертификат безопасности

Вид хранения В закрытых бочках 6 месяцев

Условия хранения Оптимальная температура хранения $15-25^0$ С,

беречь от мороза. Бочки после извлечения клея -

тщательно закрывать.

Вышеуказанные данные, в особенности предложения по обработке и применению нашего продукта, основываются на наших знаниях и опыте. В связи с применением самых различных материалов и лежащих вне нашей области влияния условий работы, мы рекомендуем в каждом конкретном случае проводить достаточное количество испытаний продукта, чтобы установить ее пригодность для планируемых способов и целей обработки. Основанием нашей правовой ответственности не могут служить ни эти указания, ни устная консультация, если только нам не будет поставлено в вину преднамеренный умысел или грубая небрежность.

