

SITOL 2392

Дисперсионный клей на основе ЭВА

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Клей **Sitol2392** предназначен для сложносклеиваемых пластиковых материалов, как например, PE и PP. Клей заменяет Sitol 2909.

Sitol 2392 применяется для каширования, а также склеивания коробок и вклеивания окошек в продовольственных и других упаковках.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Вязкость 1400...2100 мПас
(Brookfield RVT, 3/20, 20°C)
Твердое вещество..... ок. 56 %
Удельный вес 1,05 кг/дм³ (20°C)
Пленка гибкая, прозрачная

МЕТОДЫ НАНЕСЕНИЯ

Форсунка, валик

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

Рекомендуемая температура для работы и материала +18...+25°C.

ХРАНЕНИЕ

В закрытой упаковке в прохладном помещении, не ниже +4°C, ЗАЩИЩАТЬ ОТ ЗАМЕРЗАНИЯ! Срок хранения - 6 месяцев.

ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ И ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Избегать ненужного контакта кожи со свежим клеем.
Хорошая вентиляция должна быть предусмотрена во время работы.
По просьбе о продукте можно получить отдельный паспорт по технике безопасности.

ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ

Рабочие инструменты очистить водой сразу после использования.
Высохший клей удалить ксилолом.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Наши рекомендации основываются на произведенных нами испытаниях и накопленном опыте. Мы, однако, не можем влиять на местные условия или на качество работ с использованием продукта и, следовательно, не можем брать их на свою ответственность.

По всем возникающим вопросам просим обращаться в наш отдел технической информации.