

SITOL 1100

Дисперсионный клей

ТИП КЛЕЯ Акрилатная дисперсия

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Клей **Sitol 1100** представляет собой липкий клей, которым обеспечивается прочная клеевая пленка. Из-за твердости пленки, рекомендуется наносить клей по принципу нанесения контактного клея на основе воды, т.е. на обе склеиваемые поверхности.

Sitol 1100 применяется для склеивания пластиковых пленок.

Клей не подходит для склеивания алюминия или цинкованных поверхностей.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

| | |
|-----------------------|----------------------------------------------|
| Вязкость | 2000...3500 мПа (Brookfield RVT, 3/20, 20°C) |
| Твердое вещество..... | 52,5 - 56,5 % |
| Значение pH..... | 4 - 6 |
| Удельный вес | 1,00 - 1,10 кг/дм ³ |
| Пленка | прозрачная, липкая |

МЕТОДЫ НАНЕСЕНИЯ Валик, кисть

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

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

ХРАНЕНИЕ

В закрытой упаковке в прохладном помещении, не ниже +1°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.

При дополнительных вопросах обращайтесь по телефону (022) 59 20 73