

СИТОЛ 1100

Дисперсионный клей

ТИП КЛЕЯ	Акрилатная дисперсия
ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ	<p>Клей "Ситол 1100" представляет собой липкий клей, которым обеспечивается прочная kleевая пленка.</p> <p>Из-за твердости пленки рекомендуется, чтобы клей наносили как контактный клей на основе воды, т.е. на обе склеиваемые поверхности. Ситол 1100 применяется для склеивания пластиковых пленок.</p> <p>Клей не подходит к склеиванию алюминия или цинкованных поверхностей.</p>
ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	<p>Вязкость 2000...3500 мПас (Brookfield RVT, 3/20, 20°C)</p> <p>Твердое вещество..... ок. 52,5...56,5 %</p> <p>Удельный вес..... 1,00...1,10 кг/дм³</p> <p>Значение pH 4...6</p> <p>Пленка прозрачная, липкая</p>
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 лишнего контакта кожи со свежим kleem. 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 ксиолом.
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.

С вопросами просим обращаться в наш отдел технической информации, тел. +358 3 280 81 11.