

СИТОЛ 5020

Дисперсионный клей

ТИП КЛЕЯ	Этенвинилацетатный дисперсионный клей
ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ	Клей "Ситол 5020" представляет собой модифицированный ЭВА-сополимерный дисперсный клей с высокой вязкостью. Клей подходит для склеивания бумаги, картона, ПВХ, алюминиевой фольги и полистирола.
ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	Вязкость45000...85000 мПас (Brookfield RVT, 7/20, 20°C) Твердое вещество..... ок. 57...60 % Удельный вес..... 1,00... 1,10 кг/дм ³ Значение pH.....4...6 Пленка..... гибкая, прозрачная
МЕТОД НАНЕСЕНИЯ	Валик
ТЕМПЕРАТУРА 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 клеем. Хорошая вентиляция должна быть предусмотрена во время работы. По просьбе о продукте можно получить отдельный бюллетень по технике безопасности.
ОЧИСТКА	Рабочие инструменты очистить водой сразу после использования. Высохший клей удалить ксилолом. 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.