

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

№ 16
Редакция: 02/10
Взамен: 05/09
Статус: действующий (12-02-2010)

Клей

ВИНТЭК ПП201

ТУ 2385-015-47923137-2009

Описание продукта

Быстросхватывающий низковязкий клей на основе сополимерной дисперсии винилацетата

Область применения

Для изготовления на высокоскоростных упаковочных машинах тары из бумаги, картона, лакированных материалов, в том числе для контакта с пищевыми продуктами.

Свойства

Однокомпонентный клей на основе сополимерной дисперсии поливинилацетата. Из-за отсутствия вредных примесей подходит для использования в пищевой промышленности. Благодаря малому времени схватывания быстро фиксирует приклеиваемые материалы, что позволяет использовать его в производстве упаковок на высокоскоростных машинах. При высыхании образует прозрачный клеевой шов с высокой прочностью, без вредных выделений в атмосферу и склеиваемый материал.

Технические характеристики

Показатель концентрации водородных ионов (рН)	4,0-6,0 *	
Вязкость	3000 – 20000 **	мПа*с (Brookfield, 23°C)
Содержание сухого вещества, не менее	50-54	%
Минимальная температура пленкообразования	Около 0	°C
Морозостойкость		Не морозостойкий

* При хранении возможно изменение рН в сторону уменьшения.

** Необходимая вязкость по желанию клиента оговаривается при заказе.

Указания к применению

1. Клей ВИНТЭК ПП201 сразу готов к применению.
2. Клей ВИНТЭК ПП201 наносится обычными приспособлениями: сопло, валик, кисть.
3. Оптимальный температурный режим в рабочем помещении: 18-20°C, не работать при температуре ниже 15°C.
4. Расход клея ... 80-120 г/м².
5. Рабочие инструменты очищаются водой.
6. Следует избегать контакта клея с коррозионным железом.
7. ИЗБЕГАТЬ ЗАМЕРЗАНИЯ КЛЕЯ!

Эксплуатационная и экологическая безопасность

Пожаро-взрыво безопасен. Нетоксичен.

Хранение

В закрытых емкостях при температуре не ниже + 5 °C в течение 6 месяцев.

Транспортировка

В полиэтиленовых контейнерах объемом 1м³, емкостях объемом 30дм³, 50дм³ или другой герметичной таре, согласованной с Заказчиком при температуре не ниже +1°C.

Данные, указанные в настоящем описании основываются на нашем современном техническом знании и опыте.

Из-за изобилия факторов, которые могут оказывать влияние на переработку и использование наших материалов, эти данные не освобождают перерабатывающие предприятия от собственных испытаний и опытов.

Не следует выводить из наших данных юридически обязательную гарантию определенных свойств или годности для конкретной области применения.

Защитные права и существующие законы должны соблюдаться получателем нашей продукции под собственную ответственность.

ООО «НОРД-СИНТЕЗ»

195027, Санкт-Петербург, Магнитогорская, 51
тел./факс (812) 320-15-71 (многоканальный)
E-mail: sales@nord-sintez.ru
www.nord-sintez.ru

