

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

№ 146
Редакция: 06/10
Взамен: 11/09
Статус: действующий (30-06-2010)

Лентекс А46

ТУ 2241-001-47923137-2009

Описание продукта

Водная дисперсия карбоксилированного сополимера стирола и эфира акриловой кислоты

Область применения

- Связующее в бесцементных клеях и полимербетонных составах.
- Плёнкообразователь в водно-дисперсионных лакокрасочных материалах для наружных и внутренних работ.

Свойства

Хорошо совмещается с обычными компонентами и вспомогательными веществами лакокрасочных составов (пигментами, загустителями, наполнителями, смолами)*, с другими дисперсиями Лентекс серий А и М. МТП может быть снижена за счет применения коалесцентов. При высыхании дает эластичную прозрачную бесцветную неклеящую пленку.

Технические характеристики

| | | |
|-----------------------------------------------|------------|----------|
| Показатель концентрации водородных ионов (рН) | 8,0-9,0 ** | |
| Вязкость по вискозиметру ВЗ-4 | 13 - 20 | сек |
| Содержание сухого вещества, не менее | 45 | % |
| Минимальная температура пленкообразования | +15 ± 1 | °С |
| Температура стеклования полимера | +13 | °С |
| Средний размер частиц | 0,1 | мкм |
| Устойчивость к электролитам | | Высокая, |

Устойчив к введению 10%-го раствора CaCl₂
высокая

Устойчивость к механическому воздействию

Морозостойкость

Не морозостойкий

* В каждом отдельном случае, необходимо проверять смеси на совместимость и сохранность их свойств с течением времени.

** При хранении возможно изменение рН в сторону уменьшения.

Указания к применению

- Лентекс А46 сразу готов к применению.
- Оптимальный температурный режим в рабочем помещении: 18-20⁰С.
- Рабочие инструменты очищаются водой.
- Следует избегать контакта с коррозионным железом.
- ИЗБЕГАТЬ ЗАМЕРЗАНИЯ!!!

Эксплуатационная и экологическая безопасность

Пожаро-взрыво безопасен. Нетоксичен.

Хранение

В закрытых емкостях при температуре от + 5 до + 30 °С в течение 6 месяцев.

Транспортировка

В полиэтиленовых контейнерах объемом 1м³, емкостях объемом 30дм³, 50дм³ или другой герметичной таре, согласованной с Заказчиком.

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

