

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

№ 107

Редакция: 06/10

Взамен: 11/09

Статус: действующий (30-06-2010)

# Лентекс М7Л1

ТУ 2241-004-47923137-2009

### Описание продукта

Водная дисперсия карбоксилированного сополимера эфиров акриловых кислоты

### Область применения

- Грунтовки для пористых оснований, таких как гипс, штукатурка, бетон, дерево.

### Свойства

Благодаря малому размеру частиц, дисперсия обладает высокой проникающей способностью, укрепляет поверхность. Проникающая способность повышается со снижением сухого остатка. Оптимальным является разбавление дисперсии водой в соотношении 1:1. При высыхании дает гибкую прозрачную бесцветную с отливом пленку.

### Технические характеристики

Показатель концентрации водородных ионов (рН)	7,0-9,0 *	
Вязкость по вискозиметру ВЗ-4	10 - 30	сек
Содержание сухого вещества	32±2	%
Минимальная температура пленкообразования	0	°С
Средний размер частиц	0,03	мкм
Устойчивость к электролитам	Не устойчив к введению 10%-го раствора CaCl <sub>2</sub>	
Устойчивость к механическому воздействию	ограниченная	
Морозостойкость	Не морозостойкий	

\* При хранении возможно изменение рН в сторону уменьшения.

### Указания к применению

- При использовании Лентекс М7Л1 в качестве грунтовки, оптимальным является разбавление водой в соотношении 1:1.
- Оптимальный температурный режим в рабочем помещении: 18-20<sup>0</sup>С.
- 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 1м<sup>3</sup>, емкостях объемом 30дм<sup>3</sup>, 50дм<sup>3</sup> 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](mailto:sales@nord-sintez.ru)

[www.nord-sintez.ru](http://www.nord-sintez.ru)

