

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

№ 39  
Редакция: 02/10  
Взамен: 05/09  
Статус: действующий (09-02-2010)

# ПВАД ДП50

ТУ 2241-012-47923137-2009

### Описание продукта

Водная дисперсия поливинилацетата, стабилизированная полимерным защитным коллоидом в сочетании с поверхностно-активным веществом.

### Область применения

- В качестве компонента замасливателя в производстве стекловолокна.
- В качестве компонента подкрахмаливающих, пропиточных составов.

### Свойства

При высыхании дает бесцветную, однородную, хрупкую, не липкую, прозрачную пленку. Хорошо совмещается с различными наполнителями и загустителями\*. Имеет высокую стабильность при разбавлении.

### Технические характеристики

Показатель концентрации водородных ионов (рН)	3,5-6,0 **	
Вязкость по Брукфилду, мПа·с	400 – 30000 ***	мПа·с (Brookfield, 23°C)
Содержание сухого вещества, не ниже	50	%
Осаждение при 10 кратном разбавлении, не более	1	%
Минимальная температура пленкообразования	+17	°C
Средний размер частиц	0,4-0,8	мкм
Температура стеклования полимера	Около + 29	°C
Морозостойкость	Не морозостойка	

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

\*\* При хранении возможно изменение рН в сторону уменьшения.

\*\*\* Необходимая вязкость по желанию клиента оговаривается при заказе.

### Указания к применению

1. Дисперсия ДП50 сразу готова к применению.
2. Оптимальный температурный режим в рабочем помещении: 18-20°C, не работать при температуре ниже 17°C.
3. Рабочие инструменты очищаются водой.
4. Следует избегать контакта дисперсии с коррозионным железом.
5. Беречь от мороза.

### Эксплуатационная и экологическая безопасность

Пожаро-взрыво безопасна. Нетоксична.

### Хранение

В закрытых емкостях при температуре не ниже + 5 °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 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](mailto:sales@nord-sintez.ru)  
[www.nord-sintez.ru](http://www.nord-sintez.ru)

