

# Техническая информация НОВАДИСП®-2470 (NOVADISP®-2470)

Полимерная дисперсия для герметиков, толстопленочных покрытий

<b>Состав</b>	
Анионная водная дисперсия стирол - акрилового сополимера. APEO/MIT – free	
<b>Применение</b>	
Предназначена для герметиков, толстопленочных покрытий. Образует пленку с высокой эластичностью, водостойкостью, адгезией к подложкам, стойкостью к деформациям.	
<b>Спецификация</b>	
Внешний вид	<b>Жидкость молочного цвета</b>
Массовая доля нелетучих веществ, %, ISO 1148	<b>54 – 56</b>
Вязкость по Брукфилду (2/30), мПа*с, ISO 3219	<b>100 – 1000</b>
МТП, °С, ISO 2115	<b>5 - 7</b>
pH, ISO 1148	<b>7 – 9</b>
Средний размер частиц, нм	<b>250 – 300</b>
Водопоглощение свободных пленок, %, не более	<b>5</b>
Содержание остаточных мономеров, %, не более	<b>0,03</b>
Прочность при разрыве, МПа	<b>1,5 – 3,5</b>
Относительное удлинение при разрыве, %	<b>1500 – 3000</b>
Стабилизация	<b>Анионная</b>
<b>Хранение и рекомендации</b>	
В закрытой оригинальной упаковке может храниться до 6 месяцев при температуре 10-25 С. <u>Не допускать замораживания и хранения при температуре выше 40С.</u> Рекомендовано добавление консервантов при изготовлении продукции на основе Новадисп®-1970 для защиты от их повреждения микроорганизмами, так как количество биоцида достаточно только для гарантированного хранения дисперсии.	
<b>Техническое обслуживание</b>	
Опытные продавцы и технические консультанты компании готовы дать консультации и оказать поддержку при проведении лабораторных исследований и принять участие в заводских испытаниях	

Группа компаний «NOVAROLL» ООО «Оргсинтез ПроЛаб»

Нижегородская обл., г. Дзержинск, Восточное шоссе, 88А,

www.pack.ru, www.novadisp.ru

**Отдел продаж:**

Медведкова Светлана: +7 (915) 940-68-96, e-mail: medvedkova@pack.ru

