

Техническая информация

НОВАДИСП®-2505 (NOVADISP®-2505)

Полимерная дисперсия для мастичной гидроизоляции, мягких грунтовочных составов, герметиков

Состав	
Анионная водная дисперсия стирол-акрилового сополимера. APEO/MIT – free	
Применение	
Предназначена для изготовления гидроизоляционных мастик, герметиков, интерьерных красок, кладочных покрытий, штукатурки, шпатлевки. Идеально для мягких грунтовочных составов. Обладает эластичностью, совместимостью с портландцементом, может использоваться в качестве связующего для повышения эластичности.	
Спецификация	
Внешний вид	Жидкость молочного цвета
Массовая доля нелетучих веществ, %, ISO 1148	49 – 51
Вязкость по Брукфилду (2/30), мПа*с, ISO 3219	100 – 500
МТП, °С, ISO 2115	5
рН, ISO 1148	7 – 9
Средний размер частиц, нм	130 – 180
Водопоглощение свободных пленок, %, не более	10 – 12
Остаточное содержание мономеров, % не более, ISO 13741:1998	0,03
Условная вязкость по ВЗ-4, с	15 – 30
Стабилизация	Анионная
Хранение и рекомендации	
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®-2505 для защиты от их повреждения микроорганизмами, так как количество биоцида достаточно только для гарантированного хранения дисперсии.	
Техническое обслуживание	
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

