

Техническая информация

НОВАДИСП®-2520 БК (NOVADISP®-2520 PB)

Стирол-акриловая дисперсия для целлюлозно-бумажной промышленности.

Состав	
Анионная водная дисперсия стирол - акрилового сополимера, стабилизированная анионным и неионогенным ПАВ. Продукт не содержит пластификаторов и растворителей. APEO/MIT – free.	
Применение	
Жесткая стирол-акриловая дисперсия, применяемая в качестве связующего в рецептурах меловальных суспензий для основного/верхнего слоя мелования бумаги и картона, а также бумаги LWC. Также может применяться в качестве дополнительного связующего в составах для укрепления поверхностных слоев бумаги и картона, грунтования слоев перед последующей обработкой. Дисперсия хорошо совмещается с компонентами, применяемыми в рецептурах меловальных паст, с различными наполнителями на основе карбоната кальция и каолином. Эффективно загущается всеми видами загустителей.	
Спецификация	
Внешний вид	Жидкость молочного цвета
Массовая доля нелетучих веществ, %	49 – 51
Вязкость по Брукфилду (2/100), мПа*с	200 – 700
МТП, °С	20 – 22
pH, усл.ед pH	7 – 9
Средний размер частиц, нм	90 – 110
Содержание остаточных мономеров, %, не более	0,03
Стабилизация	Анионная, неионная
Условия хранения и транспортировки	
В закрытой оригинальной упаковке может храниться до 6 месяцев при температуре 5 - 25 С. Не допускать замораживания и хранения при температуре выше 40С. Рекомендовано добавление консервантов при изготовлении продукции на основе Новадисп®-2520 БК для защиты от их повреждения микроорганизмами, так как количество биоцида достаточно только для гарантированного срока хранения дисперсии. Для потребителей, предполагающих ёмкостное хранение дисперсии, мы рекомендуем ознакомиться с нашей технической Инструкцией «Хранение и обращение с полимерными дисперсиями».	

Группа компаний «NOVAROLL» ООО «Оргсинтез ПроЛаб»

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

www.pack.ru, www.novadisp.ru

Отдел продаж:

Шмырин Дмитрий: +7 (916) 813-41-90, e-mail: shmyrin.dv@novaroll.ru



Рекомендации

При составлении рецептур меловальных суспензий необходимо проверять совместимость компонентов. Дисперсия **NOVADISP 2520 PB** хорошо совмещается с большинством традиционных компонентов и добавок, применяемых в различных рецептурах меловальных суспензий.

Опытные продавцы и технические специалисты 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:

Шмырин Дмитрий: +7 (916) 813-41-90, e-mail: shmyrin.dv@novaroll.ru

