

Флексолит – МВ

Модификатор вязкости сырьевого шлама для производства цемента

Описание и область применения

Описание	Модификатор вязкости сырьевого шлама ФЛЕКСОЛИТ-МВ представляет собой водный раствор полимеров на основе полиакрилатов, подобранных с учетом требований производства сырьевых шламов на цементных заводах мокрого способа.
Применение	ФЛЕКСОЛИТ-МВ разработан для повышения растекаемости и плотности меловых и глиняных сырьевых шламов, уменьшения содержания воды. По своим потребительским свойствам ФЛЕКСОЛИТ-МВ является высокоэффективным дисперсантом, разработанным для производства сырьевых цементных шламов с пониженным содержанием воды.
Преимущества	<p>ФЛЕКСОЛИТ-МВ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Дозируется в малых количествах: 0,1 – 0,25% (по сухому веществу) от массы сухих сырьевых материалов, • Позволяет увеличить растекаемость сырьевого шлама, • Позволяет снизить содержание воды в шламе на 10-12% без потери подвижности, • Обеспечивает увеличение интенсивности помола сырья в сырьевых мельницах, • Позволяет повысить производительность печного агрегата, • Позволяет снизить эксплуатационные расходы на оборудование системы шламоподготовки и цеха обжига клинкера.

Технические характеристики

Внешний вид	Жидкость светло-желтого цвета
Ионный характер	Анионный
Плотность заряда	Высокая
Содержание активного вещества	35%
Значение pH при 20С	11 – 12,2
Токсичность	Нетоксичен
Упаковка	ФЛЕКСОЛИТ-МВ поставляется в автомобильных и железнодорожных цистернах.
Хранение	Хранить в нормальных условиях. Под нормальными условиями понимаются условия складского хранения в вертикальных емкостях с температурой от + 5 до + 35 ⁰ С.

Рекомендации по применению

Дозировка	Рекомендуемая дозировка 0,1 – 0,25% от массы сухих сырьевых материалов. Точную дозировку следует подбирать в лаборатории путем проведения испытаний на растекаемость сырьевого шлама.
Применение	Модификатор вязкости Флексолит-МВ следует подавать в сырьевую мельницу одновременно с водой. При подаче Флексолит-МВ следует обеспечить точность дозирования не ниже 1% от общей массы модификатора вязкости.

Срок годности

Срок годности	Минимальный срок годности составляет 12 месяцев при хранении в нормальных условиях.
---------------	---

Инструкция по безопасному обращению

Меры предосторожности	Рекомендуется использовать защитные перчатки при работе. При попадании в глаза промыть обильным количеством воды.
Экологическая информация	Модификатор вязкости сырьевого шлама ФЛЕКСОЛИТ-МВ не представляет опасности для окружающей среды, он не токсичен, пожаро- и взрывобезопасен.
Транспортировка	Транспортировка может осуществляться в автомобильных и железнодорожных цистернах, предназначенных для перевозки жидких химических реагентов.
Юридическая оговорка	<p>В настоящем техническом описании приведена информация, соответствующая нашим знаниям и опыту, полученным в ходе проведения лабораторных испытаний. Настоящее техническое описание не предполагает никакой юридической или финансовой ответственности с нашей стороны при несоответствии результатов тестов/промышленного использования модификатора вязкости ФЛЕКСОЛИТ-МВ приведенным выше данным.</p> <p>Для достижения максимального эффекта от применения ФЛЕКСОЛИТ-МВ на производстве рекомендуем обращаться в Центр Внедрения Инновационных Технологий (ЦВИТ) ООО «Нордикон Индастриз».</p>

Контактная информация: ООО «Нордикон Индастриз»

127051, г. Москва, Малая Сухаревская площадь, д. 6, стр. 1

+7 (495) 364-23-37

www.betobor.ru

sales@betobor.ru