

Преимущества продукта

- высокое качество получаемой при прокате поверхности
- прост в обращении
- экономичен в эксплуатации
- длительный срок службы эмульсии
- хорошо сбалансированные прокатные свойства жидкости

Применение

MOL Emroll AHR 60 предназначен для использования в виде эмульсии с ионизированной водой в концентрации 3-7 % (в объемном отношении) для горячей прокатки нелегированного алюминия, низко- и высоколегированных сплавов алюминия на четырёхсторонних реверсивных прокатных станах.

Описание продукта

MOL Emroll AHR 60 – водосмешиваемая жидкость, образующая стабильную эмульсию, используемую для горячей прокатки алюминия.

В необходимой комбинации в ее состав входят эмульгатор, антикоррозионная присадка, модификатор трения, связующий агент, безсиликоновые антипенные присадки, на основе высокоочищенного минерального и синтетического масла.

Эмульсия на основе MOL Emroll AHR 60 обладает хорошо сбалансированными прокатными свойствами. Предотвращает проскальзывание и залипание во время операций проката. Использование эмульсии позволяет получить отличное качество поверхности.

При правильном использовании, срок службы эмульсии – долгосрочный и составляет минимум 1 год. Продукт легко смешивается с водой, имеет низкую тенденцию к вспениванию, хорошую фильтруемость и отвечает всем требованиям к экономии смазочных материалов.

MOL Emroll AHR 60 не содержит хлора, нитритов, вторичных аминов, ПХБ/ПХТ, тяжелых металлов и соединений бария.

Инструкции по хранению и обращению

В таре изготовителя, в рекомендованных условиях хранения: 6 месяцев

Класс пожароопасности: IV.

Рекомендуемая температура хранения: +5 °C – +40 °C