

Rofluid H

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	Раствор поликарбоксилатного эфира
ФУНКЦИЯ	суперпластификатор
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	Появление в 20-25°C.....от коричневого до светло-красного рН 2.2-4.0 сухое вещество, % (w/w) 53-57 Плотность при 20 °C, g/cm ³ 1.100-1.200
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	Растворимость в воде хорошо вязкость [сР] 400-600 запах..... слабый, характерный
ПРИМЕНЕНИЕ	Использование в производстве бетонных добавок, в частности сборных железобетонных изделий. Он полностью совместим с другими продуктами Rofluid Group.