

Rofluid T

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	Раствор поликарбоксилатного эфира
ФУНКЦИЯ	суперпластификатор
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	Появление в 20-25°C.....светло-коричневая жидкость pH 5.5-7.5 сухое вещество, % (w/w) 49-51 Плотность при 20 °C, g/cm ³ 1.100-1.110
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	Растворимость в воде хорошо вязкость [сР] 200-400 запах..... слабый, характерный
ПРИМЕНЕНИЕ	Использование в производстве бетонных добавок, в частности сборных железобетонных изделий. Он полностью совместим с другими продуктами Rofluid Group.