



Optiflo L1400

Optiflo L1400 – водный раствор гидрофобно модифицированного неионного полимера, называемого ассоциативным загустителем.

Типичные характеристики

Вес твердых, %	20
Объем твердых, %	17
Растворитель	вода
Внешний вид	мутный раствор
Вязкость раствора	3,000 – 8,000
Плотность	1,04 г/мл @ 25C
pH	7 – 10
Упаковка	бочка, IBC, налив

Область применения

Optiflo L1400 разработан для загущения дисперсных (латексных) красок. Он может быть использован с акриловыми, стирол акриловыми и винил ацетат сополимерными латексами.

Общая информация

Optiflo L1400 обычно используется в количестве 8,0 – 35,0 фунтов на 100 галлонов на конечную формулу, однако точный объем зависит от конкретной рецептуры. Optiflo L1400 улучшает пленкообразование придавая краске высокую степень чувствительности к поперечному сдвигу при этом практически не влияя на вязкость при малом поперечном сдвиге.