

ROKOPOL X30

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ

Водный раствор на основе полиолов

ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Внешний вид при темп. 25°Cоднородная,
прозрачная жидкость
Вода, % (по массе).....29 – 31
(ASTM D4672-18)
Динамическая вязкость
при температуре 25°C, мПас *.....30 – 60
(ASTM D4878-15, met. A)
Цвет по шкале Хазена.....max.50
(ASTM D1209-05(2019))

* параметр, определяемый по желанию клиента

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ***

Гидроксильное число, мг КОН/г.....1140-1140
Плотность при темп. 25°C, г/мл.....~1,25
Температура воспламенения, °C.....>200
Внешний вид при темп. ниже 15°C.....может быть
опалесцирующим

Продукт не содержит антиоксидантов.

***Настоящие информационные данные не являются
техническими требованиями и не могут быть основанием для
претензий.

ПРИМЕНЕНИЕ

Rokopol X30 предназначен для использования в качестве
сшивающей добавки для эластичных пенополиуретанов.