

ROKANATE M PE 1501

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ

Преполимер на основе метилендифенилдиизоцианата (МДИ)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Содержание NCO-групп, % (по массе).....15,0 – 16,0
(PN-EN ISO 14896:2010)
Плотность при темп. 25°C, г/мл.....1,10 – 1,13
(PN-EN ISO 3675:2004)
Динамическая вязкость при темп. 25°C, мПас 700 – 1500
(ASTM D4878-15, мет.А)
Внешний вид при темп. 25°C..... чистая жидкость,
от светло-желтого до желтого

ПРИМЕНЕНИЕ

ROKANATE M PE 1501 является изоцианатным компонентом, используемым в качестве ингредиента при производстве полимочевинного покрытия, наносимого распылением. Характеризуется жесткостью сварного шва z сохранение его гибкости.