

ROKANATE M PE 2601

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ

Преполимер на основе метилендифенилдиизоцианата (МДИ)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Содержание NCO-групп, % (по массе).....25,4 – 26,4
(PN-EN ISO 14896:2010)

Плотность при темп. 25°C, г/мл.....1,19 – 1,21
(PN-EN ISO 3675:2004)

Динамическая вязкость при темп. 20°C, мПас 450 - 650
(ASTM D4878-15, мет. А)

Динамическая вязкость при темп. 25°C, мПас 300 - 450
(ASTM D4878-15, мет. А)

Динамическая вязкость при темп. 30°C, мПас 200 - 300
(ASTM D4878-15, мет. А)

Внешний вид при темп. 25°C..... чистая жидкость,
от светло-янтарного до янтарного

ПРИМЕНЕНИЕ

ROKANATE M PE 2601 – однокомпонентный клей. полиуретан для производства легких плит так называемый древесный ЛДФ. Не содержит растворителей и другие опасные соединения, влияющие на состояние здоровье живых организмов, т.е. формальдегид.