

ROKANATE M PE 1601

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ

Преполимер на основе метилендифенилдиизоцианата (МДИ).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Содержание NCO-групп, % (по массе).....15,5 – 16,5
(PN-EN ISO 14896)

Плотность при темп. 25°C, г/мл.....1,12 – 1,1
(PN-EN ISO 3675)

Динамическая вязкость при темп. 20°C, мПас 4500 – 7500
(ASTM D4878-15, мет. А)

Динамическая вязкость при темп. 25°C, мПас 3000 – 5500
(ASTM D4878-15, мет. А)

Внешний вид при темп. 25°C... очищенная, янтарная жидкость

ПРИМЕНЕНИЕ

ROKANATE M PE 1601 - однокомпонентный полиуретановый клей, предназначенный для приклеивания древесноволокнистых плит, пенополистирола, полиуретана, минеральной ваты к металлическому листу, дереву, гипсокартону, рубероиду. Клей сохраняет свои механические свойства при температуре от -40°C до +80°C. Клей Ekorprodur DM_01 не содержит растворителей, поэтому его можно использовать для соединения материалов, не стойких к химическим веществам, например, полистирола.