

## ROKANATE M PE 0801

### ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ

Преполимер на основе метилендифенилдиизоцианата (МДИ).

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Содержание NCO-групп, % (по массе) .....7,9 – 8,6  
(PN-EN ISO 1242:2013-06)

Плотность при темп, 25°C, г/мл.....1,06 – 1,08  
(PN-EN ISO 3675:2004)

Динамическая вязкость при темп. 25°C, мПас .....200 – 600  
(ASTM D4878-15, мет.А)

Внешний вид при темп. 25°C ..... чистая жидкость,  
от бесцветного до желтого

### ПРИМЕНЕНИЕ

ROKANATE M PE 0801 - однокомпонентный полиуретановый клей, используемый для производства регенерируемых пеноблоков с большой эластичностью конечного изделия. ROKANATE M PE 0801 не содержит органических растворителей. Он отверждается влагой.

поролон вторичного вспенивания, gebond - используется в различных отраслях промышленности: в строительной промышленности - для производства: подложки под панели, ковров, тепло- и звукоизоляции в квартирах, домах, студиях звукозаписи. В автомобильной промышленности для звукоизоляции автомобилей, полов, дверных панелей, перегородок моторного отсека, приборных панелей), теплоизоляции. В спорте для производства матрасов, спортивных матов и эластичных полов. В мебельной промышленности для производства обивочных вставок (сидений, спинок, подлокотников, подголовников), матрасов, специальных подушек) В садоводческой промышленности для производства матов для выращивания растений и в качестве амортизирующей прокладки в транспорте.

продукт предназначен исключительно для использования в промышленных установках или профессиональной деятельности.