

## ROKANATE M PE 0601

**NAZWA CHEMICZNA**      Prepolimer na bazie diizocyjanianu difenylometanu (MDI).

**WYMAGANIA  
TECHNICZNE**

|  |   |
|--|---|
| Zawartość grup NCO, % (m/m) .....          | <b>5,2 – 6,2</b><br>(PN-EN ISO 1242)      |
| Gęstość w temp. 25°C, g/ml .....           | <b>1,02 – 1,04</b><br>(PN-EN ISO 3675)    |
| Lepkość dynamiczna w temp. 25°C, mPas..... | <b>450 – 900</b><br>(ASTM D4878-15,met.A) |

**ZASTOSOWANIE**

ROKANATE M PE 0601 jest jednokomponentowym klejem poliuretanowym stosowanym do produkcji bloków z pianki regenerowanej o dużej elastyczności końcowego wyrobu. ROKANATE M PE 0601 nie zawiera rozpuszczalników organicznych. Jest utwardzany wilgocią z przedmuchu pary wodnej.