

ROKANATE M PE 0601

NAZWA CHEMICZNA Prepolimer na bazie diizocyanianu difenylometanu (MDI).

**WYMAGANIA
TECHNICZNE**

Zawartość grup NCO, % (m/m)5,0 – 6,5
(PN-EN ISO 1242:2013-06)

Gęstość w temp. 25°C, g/ml1,02 – 1,04
(PN-EN ISO 3675:204)

Lepkość dynamiczna w temp. 25°C, mPas.....450 – 900
(ASTM D4878-15,met.A)

Wygląd zewnętrzny w temp. 25°C.....klarowna ciecz,
od jasnożółtej do bursztynowej

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.