

ROKANATE M PE 1701

NAZWA CHEMICZNA	Prepolimer na bazie diizocyjanianu difenylometanu (MDI)
WYMAGANIA TECHNICZNE	Zawartość grup NCO, % (m/m)15,8 – 17,2 (PN-EN ISO 14896) Gęstość w temp. 25°C, g/ml1,16 – 1,18 (PN-EN ISO 3675) Lepkość dynamiczna w temp. 25, mPa·s400 – 700 (ASTM D4878-15, met.A)
ZASTOSOWANIE	ROKANATE M PE 1701 jest jednokomponentowym klejem poliuretanowym stosowanym do produkcji bloków z pianki regenerowanej. ROKANATE M PE 1701 nie zawiera rozpuszczalników organicznych. Jest utwardzany wilgocią z przedmuchu pary wodnej.