

ROKANATE M PE 0201

NAZWA CHEMICZNA	Prepolimer na bazie diizocyanianu difenylometanu (MDI).
WYMAGANIA TECHNICZNE	Zawartość grup NCO, % (m/m) 1,9 – 2,5 (PN-EN ISO 1242:2013-06) Gęstość w temp. 25°C, g/ml 1,06 – 1,09 (PN-EN ISO 3675:2004) Lepkość dynamiczna w temp. 25°C, mPas..... 8 000 – 13 000 (ASTM D4878-15,met.A) Wygląd zewnętrzny w temp. 25°C..... ciecz, od bezbarwnej do żółtej
ZASTOSOWANIE	ROKANATE M PE 0201 to jednokomponentowa, poliuretanowa membrana hydroizolacyjna stosowana do zabezpieczenia wylewek betonowych, fundamentów oraz murów przed wilgocią. Jest utwardzana wilgocią.