

EKOPRODUR RB-2

NAZWA CHEMICZNA Prepolimer na bazie diizocyjanianu difenylometanu (MDI).

**WYMAGANIA
TECHNICZNE**

Zawartość grup NCO, % (m/m).....**14,0– 16,0**
(PN-EN ISO 1242)

Gęstość w temp. 25°C, g/ml.....**1,11 – 1,15**
(PN-EN ISO 3675)

Lepkość dynamiczna w temp. 25°C, mPas.....**1500 – 3000**
(ASTM D4878-15, met.A)

Wygląd zewnętrzny w temp. 25°C..**klarowna, bursztynowa ciecz**

ZASTOSOWANIE

EKOPRODUR RB-2 jest jednokomponentowym klejem poliuretanowym przeznaczonym do klejenia płyt m.in. pilśniowych, styropianowych, poliuretanowych, wełny mineralnej z blachą, drewnem, płytami gipsowo-kartonowymi, papą. Klej zachowuje własności mechaniczne w temperaturze od -40°C do +80°C.