



Butyl 0390 (premium automotive)

Butyl 0390 jest mieszanką butylową premium odporną na spraye solankowe (sól drogową) i znajduje swoje zastosowanie głównie w motoryzacji. Jest także odporna na promieniowanie UV (montaż pokryć dachowych, elewacji, płyt warstwowych) oraz środowiska agresywne chemicznie (zbiorniki odpadów, silosy).

Butyl może być wytłoczony w postaci sznurów lub taśm przygotowanych do natychmiastowego użycia. Przy nakładaniu nie wymaga stosowania podgrzewania.

Właściwości techniczne butylu typ 0390:

Przyczepność przy kącie odrywania 90o - 12N/cm

Przyczepność przy kącie odrywania 180o - 18N/cm

Dynamiczna siła ścinania (odrywanie wzdłużne) – 15 N/cm²

Dynamiczna siła rozrywania (odrywanie prostopadłe) – 20 N/cm²

Ciężar właściwy – 1.1 g/cm³

Współczynnik przenikania wilgoci - 0,13 g/m²/24h/mm

Zakres odporności temperaturowej -40oC do +90oC