

SOPRENE P® (TPO)

Kompozyt na bazie poliolefinowej

Kompozyty Sofprene P wykonane są na bazie poliolefinów modyfikowanych elastomerami. Są to sztywne materiały charakteryzujące się ulepszonymi **właściami sprężystości oraz udarnością**, w szczególności przy **niskich temperaturach**, a także **doskonałą lekkością** i przetwarzalnością. Głównymi zastosowaniami jest sektor sportowy, gdzie produkty Sofprene P stosowane są z powodzeniem w produkcji **butów narciarskich**.

Specyfikacje główne

- Dostępne w zakresie twardości od 40 do 60 stopni Shore D
- Doskonała lekkość (gęstość 0,89 g/cm³)
- Doskonałe wybarwienie
- Doskonały wygląd estetyczny
- Dostępne gatunki przezroczyste
- Dobra przetwarzalność, materiał jest odpowiedni do wtrysku skojarzonego z polipropylenem (PP)