

Code plaquette
0-07

Code matière : PP 30% de talc

Polypropylène 30% de talc

Principales caractéristiques

Ce polypropylène chargé présente des propriétés mécaniques sensiblement voisines à celles de son homologue non-chargé tout en revenant moins cher.

Résistance aux chocs et à la fatigue.

PROPRIETE	VALEUR	METHODE DE TEST
Densité	1,14 g/cm ³	ISO 1183
Module de traction (élastique, 23°C)	MPA	ISO 527-2/1
Contrainte de traction (rupture, 23°C)	32 MPA	ISO 527-2/5
Résistance en flexion (23°C)	40 MPA	ISO 178
Résilience en flexion Izod sans entaille (23°C)	40 kJ/m ²	ISO 180/1U
Température de déformation à chaud (1,82 MPa)	70 °C	ISO 75/Ae

Application **wenoplast**

Garniture couvercle de coffre



Autres applications

Barquette alimentaire

