



VÚSAPL, a. s.

Novozámocká cesta 179, Pošt.priečinok 59, 949 05 Nitra, Slovensko
Tel.: 00421 37 6501 111, Fax: 00421 37 6513 495

Nitren PH 82 T 20 01 212

Charakteristika

Nitren PH 82 T 20 01 212 je vstrekovací typ homopolyméru PP s obsahom mikromletého mastenca s vyššou tepelnou stabilitou. Dodáva sa v čiernom prevedení. Má veľmi dobrú pevnosť a tuhosť.

Použitie

Materiál je vhodný pre spracovanie technológiou vstrekovania na výrobu dielov pre strojársky a automobilový priemysel.

Rozsah spracovateľských teplôt 190 - 230 °C.

Vlastnosť	Jednotka	Norma	Typická hodnota
Hustota	g/cm ³	STN EN ISO 1183	1,05
Index toku taveniny (230°C/2,16 kg)	g/10 min	STN EN ISO 1133	16
Pevnosť v ťahu	MPa	STN EN ISO 527-2	32
Ťažnosť	%	STN EN ISO 527-2	20
Modul pružnosti v ohybe	MPa	STN EN ISO 178	2 800
Vrubová húževnatosť „Charpy“ 23°C	kJ/m ²	STN EN ISO 179	3,0

Poznámka: Údaje uvedené v tabuľke sú typické hodnoty jednotlivých vlastností. Jedná sa o údaje informatívneho charakteru.

Balenie

Nitren PH 82 T 20 01 212 sa balí do PE vriec o hmotnosti 25 kg a expeduje sa na paletách fixovaných zmršťovacou fóliou.