



Naziv proizvoda	Polipropilenski granulat HIPOLEN P
Oznaka tipa	TA 3
Tip polimera	Polipropilen homopolimer
Preporučeni tip prerade	Tekstilna vlakna, ekstruzija livenog filma <ul style="list-style-type: none">• Sečena vlakna (štapel) srednje finoće namenjena za tepihe i tekstil za tapaciranje• Kontinualni i voluminozni kontinualni filamenti (CF i BCF) srednje finoće za proizvodnju prede za različite namene• Termički povezivan i iglani netkani tekstil, higijenski artikli• Izolacioni materijal i vlakna za filtere i slične tehničke articke• Liveni film za pakovanje
Namena	
Opšte karakteristike proizvoda	HIPOLEN P TA 3 je polipropilenski homopolimer visoke tečljivosti sa konvencionalnom širinom distribucije molekulskih masa. Molekularna struktura ovog polimera omogućava stabilnu preradu na srednjim i višim brzinama ispredanja vlakana. Tip TA 3 je stabilizovan sa osnovnom formulacijom stabilizatora koja obezbeđuje ujednačeno tečenje i visok stepen stabilnosti procesa prerade.
Pakovanje i označavanje	HIPOLEN P se pakuje u dvoслојне ventil vreće po 25 kg i isporučuje na paletama. Na paleti se nalazi 1375 kg proizvoda zapakovanog u 55 vreća, složenih u 11 redova. Dimenzije palete obavijene termoskupljajućom folijom su: dužina 1300 mm, širina 1100 mm i visina približno 2000 mm. Na svakoj vreći su odštampani podaci o tipu proizvoda, sa brojevima lota i šarže.
Uslovi skladištenja	Palete sa PP granulatom se skladište u prostorima zaštićenim od sunčevog zračenja i vlage, na temperaturama od 0°C do +40°C. U skladišnim prostorima moraju biti sprovedene ubičajene mere protipožarne zaštite. Najmanje 8 sati pre prerade preporučuje se kondicioniranje PP granulata na ambijentnoj temperaturi u proizvodnoj hali.

Karakteristika	Metoda testiranja	Nominalna vrednost	Jedinica	Tolerancija
Brzina tečenja rastopa MFR	ASTM D1238(230°C; 2,16 kg)	12	g/10 min	10 – 14
Izotaktički indeks	ISO/DIS 1873-1	98	% tež	96,5 – 99,5
Čvrstoća na granici razvlačenja	ASTM D638	30	MPa	
Modul elastičnosti savijanjem	ASTM D790	1500	MPa	
Otpornost na udar po Izodu	ASTM D256 (23°C, sa urezom)	3,4	kJ/m ²	

Informacije i tehnički parametri koji su navedeni u ovoj specifikaciji predstavljaju samo karakteristične vrednosti i preporuke u skladu sa dobrom industrijskom praksom. Specifikacija proizvoda je data sa namerom da posluži kao orijentacija pri izboru tipa materijala, međutim Hipol ne može preuzeti odgovornost za adekvatan izbor i primenu proizvoda, s obzirom da specifični zahtevi prerade i primene krajnjeg proizvoda nisu uvek poznati. Korisnik proizvoda preuzima odgovornost za pravilan izbor tipa polimera za konkretnu namenu, kao i za primenu vlastitih procedura i iskustava u preradi, u cilju ispunjenja zahteva vezanih za krajnje proizvode.

TDS-153-24-01/01

ENERGREEN MTB DOO
Augusta Cesarca 5
21000 Novi Sad, Srbija
Tel: +381 (0)21 66-11-111, 064/5-00000-2
Fax:+381 (0)21 63-022-83

Matični broj: 20599774
Šifra delatnosti: 4932
PIB: 106428252
Tkući račun: 205-200130-31
Komercijalna banka a.d. Filijala Novi Sad