



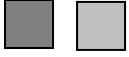


Regranulat	MFR masowy g/10 min	MVR objęto- ściowy cm ³ /10 min	Gęstość g/ cm ³	Kolory	Zastosowanie
	PN-EN ISO 1133:2006 (temp. badania 190°C)				
1 HDPE rozdmuch	3,91	5,30	0,96	Niebieski (RAL 5015) Ciemnoniebieski (RAL 5019) Czarny (RAL 9005) Szary (RAL 9006, RAL 9007) 	rury, kanistry, pojemniki, termoformo- wanie, inne
	Obciążenie: 21,6 kg				
2 HDPE	20,25	25,83	0,93	Czarny (RAL 9005) Ciemnoszary (RAL 9007) Szary, (RAL 9006) 	rury, kanistry, pojemniki, termoformo- wanie, inne
	Obciążenie: 21,6 kg				
3 HDPE wtrysk	1,13	1,48	0,92	Ciemnoszary (RAL 9007) 	wtrysk detali, inne
	Obciążenie: 2,16 kg				
4 PE wtrysk	3,94	5,25	0,91	Zieleń wojskowa 	pojemniki, wtrysk detali, inne
	Obciążenie: 2,16 kg				
5 PE wtrysk	3,67	4,94	0,92	Ciemnoszary (RAL 9007) Szary (RAL 9006) 	pojemniki, wtrysk detali, inne
	Obciążenie: 2,16 kg				

Możliwe jest wyprodukowanie regranulatu na zamówienie klienta o zadanych wartościach MFR, MVR.

Regranulaty produkujemy wyłącznie z odpadów tworzyw sztucznych pozyskiwanych bezpośrednio od wytwórców odpadów. Znamy źródło pochodzenia odpadów i ich skład. Nie wykorzystujemy przemiałów zakupionych od innych firm. Nie jesteśmy pośrednikiem.

Odpady poddawane są przez nas mieleniu, flotowaniu i podwójnemu myciu, w tym mycie dynamiczne.

Nasz regranulat jest powtarzalny, pakowany w big-bagach. Posiadamy własny transport na terenie całego kraju. Zainteresowanym klientom przesyłamy próbki.



KONTAKT:

Hubert Bartnicki tel: 602 303 858 hbartnicki@pms-bartnicki.com.pl
 Andrzej Szklarski tel: 600 037 958 aszklarski@pms-bartnicki.com.pl
 Paweł Krawczykowski tel: 698 625 668 pkrawczykowski@pms-bartnicki.com.pl