



RECYKLON

Innovative recycling

REGRANULAT PP BIAŁY

Materiał:	PP
Forma:	Granulat
Barwa:	Biała
Zastosowanie:	Formowanie wtryskowe



DANE TECHNICZNE:

Filtracja:	200 - 300 μm
MFR (230 / 2,16 kg):	25 - 40
Gęstość:	0,90 – 0,92 g/cm^3
Wytrzymałość na uderzenie IZOD z karbem (kJ/m^2):	3,7 – 4,5 kJ/m^2
Moduł sprężystości przy zginaniu (MPa):	725 – 1100 MPa
Pochodzenie:	Odpady poprodukcyjne
Zawartość:	Głównie PP. Możliwy udział 4-6% PE i 4-5% wypełniacza: kreda / tytan

PAKOWANIE:

Opakowanie:	Octabin / Big Bags, 1000 – 1200 kg
Rozmiar palet:	1,20 m x 1,20 m
Waga ładunku:	max. 24 000 kg Netto



DZIAŁ HANDLOWY:

Kamil Sokołowski - tel.: (0048) 506-232-320
Jolanta Khalid - tel.: (0048) 514-405-541
Patrycja Lüftner - tel.: (0048) 690-331-220

Nasze regranulaty nie są przeznaczone do kontaktu z żywnością. Dane przedstawione w niniejszej karcie produktu odnoszą się do przeciętnych właściwości naszych regranulatów i mają charakter orientacyjny. Pomimo regularnej kontroli jakości, właściwości regranulatów mogą się zmieniać w zależności od zastosowanego wsadu, dlatego też zastrzegamy możliwość występowania odchyień od podanych tu wartości.

Zakład Usługowy "RECYKLON" Piotr Radosz Spółka jawna

ul. Słowiańska 17A
75-846 Koszalin, Polska
Tel.. 94 341 72 32

NIP: 669-23-97-50
NIP EU: PL6692397501
REGON: 320057245, KRS: 0000235828
Nr rejestrowy BDO: 000001911

www.recyklon.pl
info@recyklon.pl