

ARKUSZ DANYCH TECHNICZNYCH

Nazwa produktu	: Granulat z recyklingu
Typ materiału	: Odpady na bazie kauczuków EPDM
Kolor	: Szary melanz, dopuszczalne różne odcienie
Numer produktu	: 18591
Frakcja	: 1,0 – 4,0 mm

<u>Własności</u>	<u>Wartość</u>	<u>Jednostka</u>	<u>Norma</u>
Własności fizyczne i chemiczne:			
Ciężar nasypowy:	około 570	g/cm ³	
Zawartość popiołu:	max. 50	%	PN-81 /C-04240
Analiza sitowa :			
Granulki poniżej 1,0 mm	max. 1,0	%	PN-71 /C-04501
Granulki powyżej 4,0 mm	max. 2,0	%	
Pozostałe :			
Kształt:	Mieszanina różnych kształtów, cząsteczki sześciokątne (kubiczne, heksagonalne).		
Opakowanie:	25 kg worki wentylowe z PE, lub big bagi 1000 kg umieszczone na drewnianych paletach o wymiarach 100x120cm.		

Uwagi:

Na życzenie klienta możliwe jest wykonanie innej frakcji granulatu

Wszystkie techniczne dane są zgodnie z naszą wiedzą poprawne i przedstawione by pomóc naszym klientom. Nie stanowią one gwarancji jakości i nie stanowią podstawy dla odpowiedzialności prawnej.

Data ostatniej aktualizacji :	18.05.2009	Autor:	Dr inż. Alina Mielniczak
-------------------------------	------------	--------	--------------------------