

	FORMULARZ	F-G2-04	Strona 1 z 1
	Karta techniczna produktu Technical Data Sheet	Wydanie 3	Data wydania: 09.06.2017

Techniczny SBR Czarny do kolorowania Technical SBR Black for coloring		Wydanie <i>Edition</i> 1	Data aktualizacji <i>Updated</i> 10.03.2023
Typ materiału Type of material	Do kolorowania na linii do pokrywania granulatów warstwą poliuretanowej farby. For coloring on the special plant designed for coating rubber granules with PU paint.		
Kolor <i>Color</i>	Czarny. <i>Black.</i>		
Fracja* <i>Grain size*</i>	0,5- 2,5mm		
Własności fizyczne i chemiczne: <i>Physical and chemical properties:</i>	Wartość <i>Value</i>	Jednostka <i>Unit</i>	Metoda badania wg normy <i>Test method based on standard</i>
Ciężar nasypowy <i>Bulk density</i>	<550	g/dm ³	PN-EN ISO 60
Analiza sitowa: <i>Sieve analysis:</i>			
Granulki poniżej 0,5 mm <i>Granules below 0,5 mm</i>	Max 1,0	%	PN-ISO 2591-1
Granulki powyżej 2,5 mm <i>Granules above 2,5 mm</i>	Max 25,0	%	
Wtrącenia tkaniny <i>Textile impurities</i>	Max 1,0	%	
Pozostałe własności: <i>Other:</i>			
Kształt: <i>Shape:</i>	Mieszanka różnych kształtów, cząsteczki sześciokątne (kubiczne, heksagonalne). Mixture of different size, cubical particles		
Opakowanie <i>Packaging</i>	Worki wentylowe à 25 kg lub Big-Bag à 1 000 kg na drewnianych paletach o wymiarach 1 000 x 1 200 mm. PE valve sacks 25 kg each or big bags 1000 kg placed on a wooden pallet of dimension of 100x120cm.		

*Na życzenie Klienta możliwe jest wykonanie innej frakcji granulatu.

Wszystkie dane techniczne zawarte w tym dokumencie są oparte na bieżącej analizie średnich wartości produkowanych granulatów i przedstawione by pomóc naszym Klientom w doborze odpowiedniego produktu do finalnego zastosowania. Firma Unirubber Sp. z o.o. nie ponosi odpowiedzialności za niesatysfakcjonujące wyniki przetwórstwa, ponieważ warunki procesów są poza naszą kontrolą.

*Other grain sizes on request.

All technical data shown in this specification are based on the current analysis of mean value of the produced granulates. And are intended to help our customers in the choice of final application of the granulates. Unirubber Sp. z o.o. does not bear responsibility for unsatisfactory results of processing as the processing conditions are beyond our control

Imię i nazwisko <i>Name</i>	Jagoda Biela	Stanowisko <i>Position</i>	Technolog <i>Technologist</i>	Data <i>Date</i>	10.03.2023
---------------------------------------	---------------------	--------------------------------------	---	----------------------------	-------------------