

WYKŁADZINA REVOGUM RYFEL



REGRANULAT

NAZWA I KOD

Ryfel [RGR]

PARAMETRY TECHNICZNE

FORMA PRODUKTU	Rolka 1,2 x 10 m	
SKŁAD WYROBU	GRANULAT GUMOWY SBR. POLIMERY TERMOPLASTYCZNE	
GRUBOŚĆ	3 mm	4 mm
MASA POWIERZCHNIOWA	2,1 [kg/m ²] +/- 10%	2,9 [kg/m ²] +/- 10%
SZEROKOŚĆ	ok. 1,2 m / SZEROKOŚĆ GWARANTOWANA 1,18 m	
GĘSTOŚĆ	min. 1 000 [kg/m ³] PN-EN 1602:2013-07	
WYDŁUŻENIE PRZY ZERWANIU	31% PN-EN ISO 1798:2009	
WYTRZYMAŁOŚĆ NA ROZCIĄGANIE	3 [N/mm ²] PN-EN ISO 1798:2009	
ODPORNOŚĆ NA ŚCIERANIE	237 [mm ³] PN-ISO 4649:2007 (metoda A)	
DYNAMICZNY WSPÓŁCZYNNIK TARCIA μ	0,67 PN-EN 13893:2002	
KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ	E [PN-EN 13501-1:2019-02]	
WYTRZYMAŁOŚĆ TEMPERATUROWA	od -20°C do 70°C	
ODPORNOŚĆ NA DZIAŁANIE CIECZY	% zmiana masy w oleju IRM 901 - 36% IRM 902 - 70% IRM 903 - 92% PN-ISO 1817:2001	

TOLERANCJA DLA PODANYCH WARTOŚCI +/- 3% CHYBA, ŻE W KARCIE PODANO INACZEJ

MARKA WŁASNA

REVOGUM

SCP Sp. z o.o.

CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

- Produkt pochodzącym z recyklingu. Powstał z drobno zmielonej gumy SBR połączonej polimerem termoplastycznym.
- Posiada właściwości stabilizacyjne oraz antypoślizgowe.
- Produkt o dużej odporności mechanicznej.
- Amortyzuje, tłumi i izoluje.
- Wysoki stopień sprasowania cząstek gumowych, które zostały spojone ze sobą pod wpływem ciepła przekłada się na produkt o dużej gęstości.
- Może być stosowana na zewnątrz w miejscach o umiarkowanym nasileniu promieni słonecznych.
- Alternatywa dla wykładzin wulkanizowanych SBR.

WARUNKI PRZECHOWYWANIA

- Maty należy przechowywać w pomieszczeniach suchych, przewiewnych, z dala od urządzeń grzewczych,
- bez bezpośredniego narażenia na działanie czynników zewnętrznych,
- w sposób zapewniający bezpieczeństwo składowania i niezmiennosc właściwości technicznych.

ZGODNOŚĆ



INFORMACJE

Informacje zawarte w karcie materiałowej są oparte na naszej najlepszej wiedzy oraz wynikach wewnętrznych badań. Mają charakter orientacyjny i nie stanowią jednoznacznej gwarancji wykazanych właściwości. Podane informacje stanowią wskazanie i nie mogą być traktowane jako wiążące. Przed każdorazowym zastosowaniem produktu zalecamy przeprowadzenie badań weryfikacyjnych we własnym zakresie.

DYSTRYBUTOR

SCP

Rubber Solutions

SCP Sp. z o.o. | ul. Turystyczna 1, 43-155 Bieruń | www.scp1.pl