

# MATA GUMOWA REKOFLAT HD 8-10 mm



REKOFLAT HD 8-10 mm

NAZWA I KOD

Rekoflat HD [ RFHD ]

## PARAMETRY TECHNICZNE

FORMA PRODUKTU	ARKUSZ 1,2 x 1m	
SKŁAD WYROBU	GRANULAT GUMOWY SBR, POLIMERY TERMOPLASTYCZNE	
GRUBOŚĆ MINIMALNA	8 [mm]	10 [mm]
MASA POWIERZCHNIOWA	7,3 [kg/m <sup>2</sup> ] +/-10%	10 [kg/m <sup>2</sup> ] +/-10%
SZEROKOŚĆ	ok. 1,2 m / SZEROKOŚĆ GWARANTOWANA 1,18 m	
GĘSTOŚĆ MINIMALNA	990 [kg/m <sup>3</sup> ]	990 [kg/m <sup>3</sup> ]
GĘSTOŚĆ POZORNA	984 [kg/m <sup>3</sup> ]	993 [kg/m <sup>3</sup> ]
WYTRZYMAŁOŚĆ NA ROZCIĄGANIE	3,05 [N/mm <sup>2</sup> ]	2,76 [N/mm <sup>2</sup> ]
WYDŁUŻENIE PRZY ZERWANIU	118 %	130 %
OBCIĄŻENIE PRZY 10% ODKSZTAŁCENIU	8504 [kg/m <sup>2</sup> ]	29980 [kg/m <sup>2</sup> ]
ODKSZTAŁCENIE POD OKREŚLONYM OBCIĄŻENIEM W OKREŚLONEJ TEMP.	--   $\Delta \epsilon \leq 3 \%$	
KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ	E	
WSP. PRZEWODZENIA CIEPŁA $\lambda$	0,20 [W/(mK)] (PN-EN 12667:2002)	
OPÓR CIEPLNY R	0,12 [m <sup>2</sup> K/W] (PN-EN 12667:2002)	
AMORTYZACJA		15%
IZOLACYJNOŚĆ AKUSTYCZNA $R_w$		35 [dB]

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

## PRODUKT

**REKOPLAST**

REKOPLAST Kompozyt Sp. z o.o.

## CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

- Produkt pochodzący z recyklingu.
- Powstały z drobno zmielonej gumy SBR połączonej przy użyciu elastomerów termoplastycznych dając jej wyjątkową wytrzymałość mechaniczną.
- Cechują ją wysokie parametry antypoślizgowe oraz odporność na odkształcenia i warunki atmosferyczne.
- Wyroby spełniają wymagania MZIOS z dnia 12.03.1996 dotyczące zawartości LZO i mogą być stosowane wewnątrz budynków.
- Wyroby nie podlegają obowiązkowi klasyfikacji REACH, nie zawierają substancji klasyfikowanych jako niebezpieczne oraz spełniają wymagania w zakresie zawartości WWA i Cd.

## 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 niezmienność właściwości technicznych.
- Dopuszcza się składowanie rolek w warstwach, jednak nie więcej niż cztery poziomy.

## 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