

MATA GUMOWA REKOFLAT HD 8-10 mm



REKOFLAT HD 8-10 mm

NAZWA

Rekoflat HD

PARAMETRY TECHNICZNE

SKŁAD WYROBU	GRANULAT GUMOWY SBR, POLIMERY TERMOPLASTYCZNE	
GRUBOŚĆ MINIMALNA	8 [mm]	10 [mm]
MASA POWIERZCHNIOWA	7,3 [kg/m ²] +/-10%	10 [kg/m ²] +/-10%
GĘSTOŚĆ MINIMALNA	990 [kg/m ³]	990 [kg/m ³]
GĘSTOŚĆ POZORNA	984 [kg/m ³]	993 [kg/m ³]
WYTRZYMAŁOŚĆ NA ROZCIĄGANIE	3,05 [N/mm ²]	2,76 [N/mm ²]
WYDŁUŻENIE PRZY ZERWANIU	118 %	130 %
OBCIĄŻENIE PRZY 10% ODKSZTAŁCENIU	8504 [kg/m ²]	29980 [kg/m ²]
ODKSZTAŁCENIE POD OKREŚLONYM OBCIĄŻENIEM W OKREŚLONEJ TEMP.		-- $\Delta \epsilon \leq 3 \%$
KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ	E	
WSP. PRZEWODZENIA CIEPŁA λ	0,20 [W/(mK)] (PN-EN 12667:2002)	
OPÓR CIEPLNY R	0,12 [m ² 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

REKOFLAT HD 8-10 mm

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

ZGODNOŚĆ



SANDOF

ACOUSTIC INSULATION

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.

www.sandof.eu
+48 514 594 959
biuro@sandof.eu