

KARTA TECHNICZNA

GUMA POROWATA

Guma porowata wykonana jest na bazie kauczuku EPDM. Zbudowana jest z porów (komórek) otwartych. Posiada bardzo dobre własności mechaniczne, jest sprężysta, elastyczna, zachowuje swoje właściwości przy większych obciążeniach. Guma jest odporna na odgniatanie się oraz na działanie warunków atmosferycznych (nie kruszą się pod wpływem czasu).



baza kauczukowa		NR+SBR	EPDM
Zakres temperatur stosowania	°C	-40 do + 80	-40 do + 100
Gęstość	kg/m ³	450	800
Twardość	ShA	30 – 35	30 – 35
Wchłanianie cieczy	%	-	-
Wymiary			
Długość rolki	m	do 45	do 45
Szerokość rolki	m	1,2	1,2
Grubość	mm	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 12, 15, 20, 25, 30	
Minimum zakupowe	mb	2	2

* Niniejsza karta ma charakter poufny. Przekazywanie, kopiowanie i ujawnianie jej osobom trzecim wymaga pisemnej zgody PRO-HURT. Karta jest skierowana do adresata/adresatów określonych wyżej i stanowi własność adresata. Ujawnienie karty jest zabronione. Jeżeli nie jesteś docelowym adresatem, należy natychmiast usunąć tę kartę i powiadomić nadawcę telefonicznie lub mailowo.