



Płyta gumowa EPDM

Termoodporna

Charakterystyka



Techniczna Obsługa Przemysłu,
Top-uszczelki, Sebastian Krawczyk,
ul. Załogowa 18,
93-469 Łódź,
Nip: 727-151-76-93,
www: <http://www.top-uszczelki.pl>
mail: biuro@top-uszczelki.pl
tel: +48 882 057 777

I/O Goleniów,
ul. Ptasia 5,
72-100 Goleniów,
Nip: 727-151-76-93,
www: <http://www.top-uszczelki.pl>
mail: biuro@top-uszczelki.pl
tel: +48 692 190 176 - Łukasz
tel: +48 509 699 818

Płyta gumowa EPDM - termoodporna - charakterystyka

Płyta gumowa EPDM - termoodporne - produkowana na bazie kauczuku EPDM charakteryzuje się przede wszystkim wysoką odpornością na starzenie cieplne w powietrzu oraz wysokie temperatury pracy. Płyty gumowe EPDM pracuje w środowisku w stanie nierozciągniętym w zakresie temperatur od -30°C do $+110^{\circ}\text{C}$, przy pracy zmiennej nawet do $+130^{\circ}\text{C}$.

Standardowym kolorem płyty gumowej EPDM - termoodpornej jest kolor czarny. Istnieje możliwość wyprodukowania innego koloru, zależnie od potrzeb Klienta.

Płyty gumowe EPDM - termoodporne - dzielimy:

- **pod względem twardości** - standardowa twardość płyt gumowych EPDM - termoodpornych 60 ShA w tolerancji ± 5 . Dopuszczalny zakres twardości mieści się w przedziale od 50 ShA do 80 ShA lub innych wcześniej ustalonych z klientem.
- **pod względem koloru** - standardowo płyty gumowe EPDM - termoodporne są koloru czarnego, jest również możliwość wykonania płyt w innym kolorze wcześniej uzgodnionym z Klientem zgodnie z możliwościami technologicznymi.
- **przekładek tkaninowych (zbrojenia)** - do zwiększenia wytrzymałości płyt również proponujemy gumę z przekładkami tkaninowymi w środku: 1, 2 lub więcej w zależności od grubości płyty.
- **powierzchni** - standardowo płyty posiadają obustronne gładkie powierzchnie jak również na życzenie mogą posiadać odcisk tkaniny jedno lub obustronny.

Standardowe wymiary płyt gumowych EPDM - termoodpornych:

- **grubość** - od 0,5mm do 50mm
- **szerokość** - szerokość: - dla płyt w rolkach - od 1m do 1,4m, dla płyt (powyżej 20mm) płyty o wymiarach 1m x 1m.
- **długość**: - od 5 do 20mb.





Techniczna Obsługa Przemysłu,
Top-uszczelki, Sebastian Krawczyk,
ul. Załogowa 18,
93-469 Łódź,
Nip: 727-151-76-93,
www: <http://www.top-uszczelki.pl>
mail: biuro@top-uszczelki.pl
tel: +48 882 057 777

I/O Goleniów,
ul. Ptasia 5,
72-100 Goleniów,
Nip: 727-151-76-93,
www: <http://www.top-uszczelki.pl>
mail: biuro@top-uszczelki.pl
tel: +48 692 190 176 - Łukasz
tel: +48 509 699 818