



# Płyta gumowa SBR ogólnego zastosowania 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](mailto:biuro@top-uszczelki.pl)  
**tel:** +48 882 057 777 - Biuro

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](mailto:biuro@top-uszczelki.pl)  
**tel:** +48 692 190 176 - Łukasz  
**tel:** +48 509 699 818 - Paweł

# Płyta gumowa SBR - ogólnego zastosowania - charakterystyka

Płyty gumowe ogólnego zastosowania – SBR wyprodukowane są na bazie kauczuku butadienowo stearynowego. Przeznaczone są do produkcji uszczelek gumowych, lub też jakichkolwiek innych elementów gumowych do pracy statycznej w środowisku obojętnym. Zakres temperatur od -30 do +70 C.

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

## Płyty gumowe ogólnego zastosowania SBR - dzielimy:

- **pod względem twardości** - standardowa twardość płyt gumowych ogólnego zastosowania SBR to 65 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 ogólnego zastosowania - SBR są koloru czarnego, jest również możliwość wykonania płyt w innym kolorze np. czerwony, niebieski, zielony, beżowy lub inny wcześniej uzgodniony z Klientem zgodnie z możliwościami technologicznymi. wcześniej ustalonych z klientem.
- **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 SBR - ogólnego zastosowania - to:

- **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](mailto:biuro@top-uszczelki.pl)  
**tel:** +48 882 057 777 - Biuro

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](mailto:biuro@top-uszczelki.pl)  
**tel:** +48 692 190 176 - Łukasz  
**tel:** +48 509 699 818 - Paweł