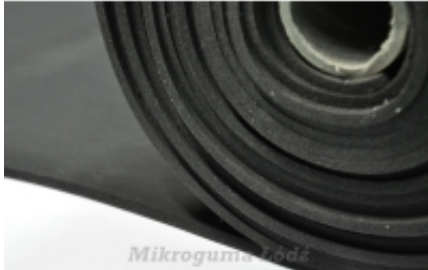


Link do produktu: <https://mikroguma.pl/plyta-gumowa-porowata-sbr-800-gr-8-mm-p-203.html>

## Płyta gumowa porowata SBR 800 gr. 8 mm

Cena brutto	<b>220,44 zł</b>
Cena netto	<b>179,22 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>

### Opis produktu

**Guma porowata SBR 800** - jest to guma o gęstości około 800 kg/m<sup>3</sup>. Wykazuje wysoką odporność na ściskanie oraz uderzanie. Znajduje zastosowanie wszędzie tam gdzie występują duże siły nacisku. Guma porowata może być zastosowana jak odboje, podkłady pod maszyny, stopy urządzeń. Często wykorzystywana jako okładziny łap w wózkach widłowych do chwytania ciężkich elementów. W odróżnieniu od mikrogumy posiada pory znacznie większe niż guma mikroporowata (mikropory), stąd jej nazwa guma porowata. Guma ta posiada stosunkowo niskie odkształcenie trwałe po ścisnieniu

<b>Baza kauczukowa:</b>	NR + SBR
<b>Gęstość:</b>	800 +/- 150 kg/m <sup>3</sup>
<b>Twardość:</b>	25-35 ShA
<b>Struktura gumy:</b>	Otwarto/zamknięta
<b>Wchłanianie wody:</b>	do 5%
<b>Temperatura stosowania:</b>	-25°C do 70°C
<b>Odporność:</b>	UV średnia, woda - bardzo dobra odporność. Dobra odporność na odkształcenia.
<b>Wielkość arkusza:</b>	Rolki o szerokości 1000 mm do 10 mb.

#### Zastosowanie gumy porowatej SBR 800:

- Odbojnice
- Osłony gumowe
- Podkłady antywibracyjne
- Uszczelki o dużej sprężystości
- Uszczelki do kłap i włazów



Guma porowata SBR 800 idealnie nadaje się tam gdzie potrzeba uszczelek o wysokiej odporności na ściskanie. Nadaje się do zastosowania w przemyśle ciężkim. Gumę porowatą wycinamy według kształtu klienta. Jesteśmy w stanie wyprodukować dowolny rodzaj uszczelki według rysunku.