

Link do produktu: <https://www.mactom-trade.com/silikon-sanitarny-tytan-280ml-brazowy-p-6364.html>

## SILIKON SANITARNY TYTAN 280ML BRAZOWY

Cena	<b>23,63 zł</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>SIL S TY BR</b>
Kod producenta	<b>SIT-NS-BR-031</b>
Kod EAN	<b>5903518006982</b>

### Opis produktu

#### SILIKON TYTAN SANITARNY

- do zastosowań sanitarnych i pomieszczeń o podwyższonej wilgotności,

#### ZALETY:

- \* szybko utwardzalnym szczeliwem,
- \* zawiera środek grzybobójczy zapobiegający powstawaniu i rozwojowi pleśni
- \* po utwardzeniu tworzy niekurczliwą i trwale elastyczną masę,
- \* doskonale przylegające do większości powierzchni, gładkich i porowatych, w tym do szkła, glazury, cegły, ceramiki.

#### ZASTOSOWANIE:

- \* spoinowanie płytek ceramicznych i połączeń narożnych,
- \* uszczelnianie połączeń, dylatacji i szczelin w pomieszczeniach o podwyższonej wilgotności
- \* uszczelnianie obrzeży wanien i umywalek, kabin prysznicowych, basenów oraz innych urządzeń sanitarnych
- \* uszczelnianie instalacji wodociągowych i kanalizacyjnych oraz rur i łączników z PCV
- \* wypełnianie szczelin przy dekoracjach, kurtynach i pustakach szklanych

#### DANE TECHNICZNE:

- \* System utwardzania: kwaśny (acetoksy)
- \* Kolor: beżowy,
- \* Ciężar właściwy: 0,98 g / cm<sup>3</sup>,
- \* Tempo utwardzania: 2,0 mm/24h,
- \* Twardość Shore A: 18
- \* Moduł @ przy wydłużaniu 100 %: 0,36 MPa (ISO 8339),
- \* Wydłużanie przy zerwaniu: 200 % (ISO 8339),
- \* Naprężenie przy zerwaniu: 0,6 MPa (ISO 8339),
- \* Skurcz po utwardzeniu: nie występuje (ISO 10563),
- \* Zalecana temperatura stosowania: od + 5°C do + 40°C (tempo utwardzania silikonu w temperaturach ujemnych ulega znacznemu spowolnieniu)
- \* Odporność temperaturowa: od - 40°C do + 100°C
- \* Przystosowanie do ruchu: 20%
- \* Odprężenie elastyczne: >90%
- \* Odporność na UV: doskonała
- \* Czas obróbki: 10 ÷ 25 min