



MAJESTIK Sp. z o.  
ul. Skarbka z Gór 25C/5  
03-287 Warszawa  
+48 22 11 00 534

## KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

# MAJESTIK SILIKON UNIWERSALNY

Data aktualizacji: 07.01.2020  
Wersja: 4

1 | Strona

### OPIS PRODUKTU

Uszczelniacz silikonowy jest jednoskładnikowym uszczelniaczem o kwaśnym systemie utwardzania.

### WŁAŚCIWOŚCI

- Łatwy w stosowaniu
- Odporny na ozon, promieniowanie ultrafioletowe i ekstremalne temperatury
- Utwardzony materiał jest odporny na pleśń
- Doskonała przyczepność do różnych podłoży nieporowatych.

### INFORMACJA TECHNICZNA

<b>Baza chemiczna:</b>	Acetoksy silikon
<b>Gęstość</b> (ASTM D 1045/86):	0,96 ± 0,03 g / cm <sup>3</sup>
<b>Wytłaczanie</b> (ISO 6927):	500 g / min
<b>Czas tworzenia naskórka:</b>	5-10 min. (25 ° C i 50% R.H)
<b>Czas utwardzania:</b>	1 dzień/2 mm (25 ° C i 50% R.H)
<b>Moduł elastyczności 100% (MPa)</b> (ASTM D412):	≥ 0,4 MPa
<b>Wytrzymałość na rozciąganie</b> (ASTM D412):	≥ 2,00 Mpa
<b>Wydłużenie przy zerwaniu</b> (ASTM D412):	570%
<b>Twardość</b> (ASTM D 53505):	17 Shore A

### SZCZEGÓŁY APLIKACJI

**Temperatura stosowania:** +5 ° C do +40 ° C  
**Odporność na działanie temperatury:** -45 ° C do +150 ° C

Powierzchnia aplikacji musi być solidna, czysta sucha i wolna od pyłu, oleju i smaru. Doskonała przyczepność do różnych podłoży nieporowatych, takich jak; aluminium, płytki ceramiczne szklone, szkło.

### PAKOWANIE

Kartusz 280ml x 12 sztuk w kartonie



MAJESTIK Sp. z o.o.  
ul. Skarbka z Gór 25C/5  
03-287 Warszawa  
+48 22 11 00 534

**KARTA TECHNICZNA  
PRODUKTU**

**MAJESTIK SILIKON  
UNIWERSALNY**

Data aktualizacji: 07.01.2020  
Wersja: 4

2 | Strona

**KOLORY**

Biały.

**OKRES WAŻNOŚCI**

Produkt przechowywać w suchym i chłodnym miejscu.  
Okres przechowywania wynosi 18 miesięcy.

**UWAGA**

Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Unikać kontaktu ze skórą.  
Stosować tylko w dobrze wentylowanych pomieszczeniach. Nie stosować w akwariach.

**ZDROWIE I BEZPIECZEŃSTWO**

Aby uzyskać więcej informacji i porad na temat bezpiecznego obchodzenia się, składowania i utylizacji środków chemicznych, odnosi się do najnowszej Karty bezpieczeństwa produktu zawierającego, fizyczne, ekologiczne i toksykologiczne i inne dane związane z bezpieczeństwem.