

**HANNO**  
**SYSTEMY USZCZELNIENÍ**  
**KARTA TECHNICZNA**

**SILIKON SO**

**Opis produktu:** Wysoce elastyczna, jednoskładnikowa silikonowa masa uszczelniająca, sieciująca neutralnie.

**Właściwości produktu:**

- Nadaje się do podłoża drewnianych
- Do szklenia okien
- Wodoszczelny
- Trwale elastyczny
- Do uniwersalnego zastosowania
- Może być stosowany w pomieszczeniach wilgotnych

**Opakowania:** Tuba 310 ml

**Kolor:** bezbarwny, biały.

**Zastosowanie:** Do szklenia okien, do uszczelniania wokół okien, drzwi oraz rolet. Do wypełniania szczelin na balkonach, w elementach betonowych. Do uszczelniania instalacji wentylacyjnych i klimatyzacji. Do elementów drewnianych, metalowych i z tworzyw sztucznych. Silikon SO może być stosowany w szerokim zakresie do takich materiałów jak szkło, drewno, blacha cynkowa, stal, miedź, ołów i mosiądz.

**Sposób użycia:** Podłoże musi być czyste, suche i nośne. W wypadku tworzyw sztucznych należy przeprowadzić próbę przyczepności. Podłoża bardzo chłonne należy zagruntować preparatem GRUNDIERUNG GM. Wypełnić obficie szczelinę i wygładzić szpachelką. Natychmiast usunąć taśmę zabezpieczającą. W trakcie wiązania nie obciążać spoiny i nie dopuścić do jej zabrudzenia.

Świeże zabrudzenia zmyć rozpuszczalnikiem. Masę utwardzoną usuwać mechanicznie. Masy silikonowe nie nadają się do podłoża bitumicznych.

**Dane techniczne:**

Gęstość	0,97 - 1,30 g/cm <sup>3</sup>
Czas tworzenia naskórka	do 12 min
Czas utwardzania	2 do 4 mm na dzień
Zmiana objętości	do 10%
Trwała rozszerzalność	25%
Rozszerzalność przy zerwaniu	380%
Możliwość malowania	nie
Odporność na temperatury	-40 do +150° C
Temperatura pracy	+5 do +40° C
Okres przechowywania	18 miesięcy od daty produkcji

**Produkcja:**

Hanno-Werk GmbH  
AUSTRIA

**Dystrybucja:**

HANPOL  
Kraków  
ul. Żabiniec 43  
Tel. 012/4163636  
Fax 012/4163505