

Charakterystyka:

- silikonowy materiał klejący i uszczelniający do łączenia detali silikonowych oraz detali silikonowych z metalem,
- zgodny z wymogami normy FDA 21 CFR § 177.2600,
- zakres odporności temperaturowej: od -60 do +250°C,
- twardość: ok. 30°ShA,
- gęstość: 1,09g/cm³,
- kolor: transparentny,
- opakowanie: tubka 90ml, kartusz 310ml.

**Uwaga:**

Klejenie winno odbywać się w temperaturze ok. 23°C, w możliwie najwyższej wilgotności powietrza.

Przechowywanie:

Zalecana temperatura przechowywania: ok. 25°C.

Pozostałe zalecenia:

- unikać przechowywania w miejscach nasłonecznionych i wilgotnych,
- po otwarciu tubki możliwie szybko zużyć całą jej zawartość,
- napoczętą tubkę przechowywać szczelnie zakręconą w foliowym woreczku w temperaturze ok. 5°C.

Oferujemy również usługę łączenia detali silikonowych metodą wulkanizacji „na gorąco”.

Zalety:

- bardzo trwale, odporne na rozerwanie połączenie, zgodność z wymogami norm krajowych i unijnych (UE) w zakresie dopuszczenia wyrobu do kontaktu z żywnością i wodą pitną.

**Sposób użycia:**

1. Bardzo dokładnie odtłuścić powierzchnię klejoną (aceton, toluen).
2. Nałożyć cienką warstwę kleju.
3. Lekko ścisnąć elementy na czas klejenia (około 4h).
4. Trwałość spoiny uzyskuje się po 24h (przy grubych spoinach po około 48h).



Z uwagi na stosowaną technologię, usługa ta wykonywana jest wyłącznie w naszym Zakładzie.

Your elasticity of choice



EN ISO 9001:2009
EN ISO 14001:2009