

Tangit F106 Silikon za visoke temperature

(Y 20 20)



Prednosti i osobine

- za brtvljenje fuga kod odvoda izmjenjivača topline, sušača, mašina za pranje rublja, itd.
- za brtvljenje fuga u okruženju sa visokim temperaturama
- za elastično brtvljenje fuga kod instalacija grijanja i klime
- postojan na UV zrake i vremenske utjecaje
- elastičan
- jednostavan način obrade
- odlična svojstva prijanjanja na materijale kao npr: staklo, keramičke ploče, glatke metale itd.
- postojan na temperaturu od 300 °C (kratkoročno)
- acetatni interkonekcijski silikon za brtvljenje
- vrijeme obrade: tvrdne u 5-10 minuta na temperaturi +23 °C kod 50% relativne vlažnosti zraka
- maksimalna dopuštena deformacija: 20%
- postojan na temperaturu: -50 °C do 250 °C kontinuiranog opterećenja, kratkoročno do 300 °C.
- skladištenje: čuvati u suhom i hladnom prostoru (5-25 °C) gdje je proizvod u originalnom neotvorenom stanju do 24 mjeseca upotrebljiv

Art.br.	Boja	Sadr.	KK
HE-TPHTR	Crvena	300 ml	12

