

### Profesionální silikonový vysokoteplotní tmel

- Rozsah použití:** 100% silikonový vysokoteplotní elastický tmel určený pro profesionální lepení a těsnění povrchů a strojních součástí
- Způsob použití:** Tmel aplikujte vytláčovací pistolí přímo na předem očištěné místo, které chcete vytmelit nebo lepit. Tmel vytvrzuje vzdušnou vlhkostí na silikonovou gumu.
- Vlastnosti výrobku:** Vysokoteplotní jednosložkový silikonový tmel vhodný pro ocel, hliník, nerez, dřevo, PVC, sklo a keramiku
- Univerzálně použitelný
  - Výborná přilnavost
  - Trvale elastický
  - Paropropustný
  - Odolný vodě, UV záření, ozonu a povětrnostním vlivům
  - Výborná chemická odolnost
  - Teplotní odolnost: -50 °C až +300 °C
- Příklady použití:** Těsnění dilatačních spár a trhlin, zasklívání oken, lepení skleněných výplní, tmelení hliníkových a ocelových profilů, těsnění elektrospotřebičů, kabelových koncovek, rozvodových skříní, osvětlení, elektroinstalace, těsnění částí motorů a převodovek, pružná těsnění průchodů v chladících skříních, ochrana šroubových spojů proti vodě
- Bezpečnostní pokyny:** Dodržujte bezpečnostní pokyny uvedené na obalu a bezpečnostním listu výrobku. Změny vyhrazeny. Před každým použitím ověřte snášlivost podkladového materiálu.