

IWE Therm

Tepelná ochranná pasta odstíní až 4.000 °C

Pokyny pro použití:

IWE THERM se aplikuje o tloušťce asi 1 cm do blízkosti sváru nebo jiného zdroje vysokého tepla max. 0,5 cm. K odstínění tepla převyšující 1500 °C, by měla být použita 3 cm vrstva. Aby se zabránilo vytváření škodlivých plynů, měla by být zamezeno přímému kontaktu pasty s plamenem. Po sváření IWE THERM můžeme snadno odstranit.



Použití

- Použití pasty zabraňuje tepelnému poškození přilehlých materiálů jako jsou plasty, lakované plochy, gumy, chromu apd.
- Díly které podléhají tepelnému poškození, nemusí být při sváření nebo pájení demontovány.

Výhody

- Zabraňuje poškození nebo deformaci materiálům citlivým na teplo.
- Odstíní teplotu až +4000 °C
- Poskytuje vysokou ochranu při sváření v blízkosti palivových potrubí.

Kat. číslo

925 010
Balení
5 nebo 2,5 kg



+420 228 881 418 / www.iwetec.cz

