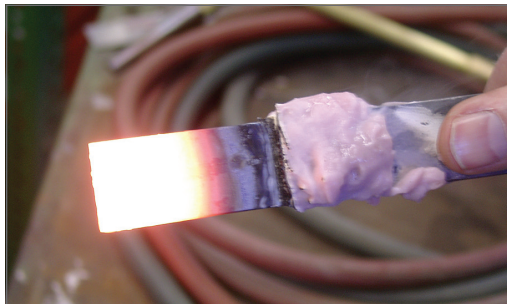
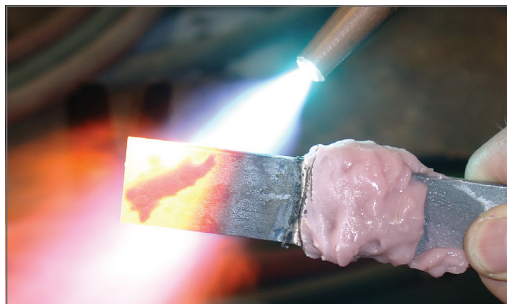


IWE Therm

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	Výhody	Kat. číslo
<ul style="list-style-type: none"> 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. 	<ul style="list-style-type: none"> Zabraňuje poškození nebo deformaci materiálům citlivým na teplo. Odstíní teplotu až +4000 °C Poskytuje vysokou ochranu při sváření v blízkosti palivových potrubí. 	925 010 Balení 5 nebo 2,5 kg