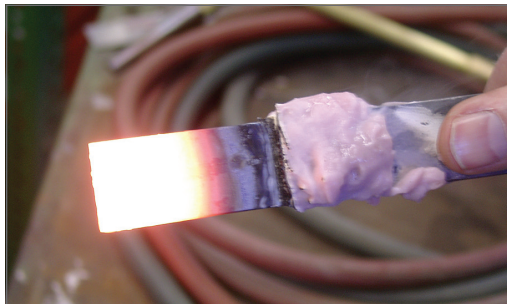
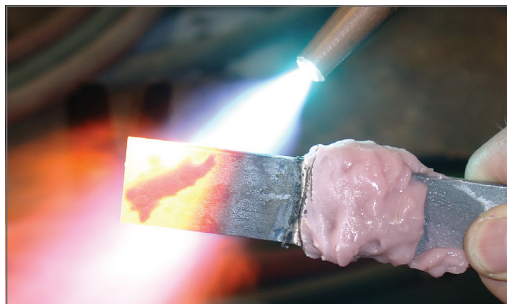


## IWE Therm

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 převyšujícího 1500°C by měla být použita 3 cm vrstva. Aby se zabránilo vytváření škodlivých plynů, mělo 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"> <li>Použití pasty zabraňuje tepelnému poškození přilehlých materiálů jako jsou plasty, lakované plochy, gumy, chromu atd.</li> <li>Díly které podléhají tepelnému poškození nemusí být při sváření nebo pájení demontovány.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zabraňuje poškození nebo deformaci materiálů citlivých na teplo.</li> <li>Odstíní teplotu až +4000 °C</li> <li>Poskytuje vysokou ochranu při sváření v blízkosti palivových potrubí.</li> </ul>	<b>925 010</b> <b>Balení</b> 5 nebo 2,5 kg

