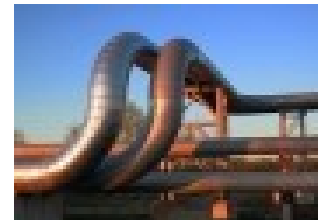



KONTAKTNÍ ANAEROBNÍ LEPIDLO



Kontaktní anaerobní lepidlo nahrazující pájení , které je určeno pro montáže a opravy trubek a kovaných spojů z mědi, mosazi a oceli.

Vlastnosti výrobku :

COPPER SEAL je trvalé studené pájení (lepení) mezi měděnými trubkami a spojovacími prvky. Je tak vytvořen velmi spolehlivý, trvanlivý a odolný spoj. Copper Seal je alternativní a nejnadhnější řešení pro časově náročné a nebezpečné pájení! Trvanlivost lepených spojů je po celou životnost trubky.



COPPER SEAL Složení lepidla - Studené pájení		
Artikl	Vlastnosti produktu	Typické aplikace
 <p>COPPER SEAL 5000</p>	<p>Viskozita: 500 až 800 cps (při 25°C) Dobrá odolnost proti chemikáliím. (Rozpouštědlům, plynům, kapalnému plynu, vodě a uhlovodíkům) Pro topení a potrubí s pitnou vodou Čas montáže a oprav se zkracuje až o 75%! Po pár minutách je lepený spoj pevně upevněn a utěsněn. Na trubky a závity s průměrem R1½" M36 Vynikající pevnost 1000 psi (69bar) Využitelnost od - 50 ° C do + 160 ° C NSF schválení - použití na potrubí s pitnou vodou Jedno balení produktu (50ml) vystačí na spojení 150 – 200 lepených spojů (trubky o průměru 15mm)</p>	<p>Pro urychlení instalace a spojování kovových trubek (bez i se závitem max. R1½" M36).</p> <p>Trubky s teplou vodou do teploty +85° C.</p> <p>COPPER SEAL najde využití všude tam, kde je potřeba spojit kovové spoje, nebo i tam, kde jsou měděné trubky již nainstalovány. Využití i tam, kde je zakázáno používat otevřený oheň.</p> <p>Kancelářské budovy, průmyslové komplexy, nákupní centra, bytové domy, hotely, výrobní závody, zemědělské podniky, nemocnice, pečovatelské domy, bazény ...</p>

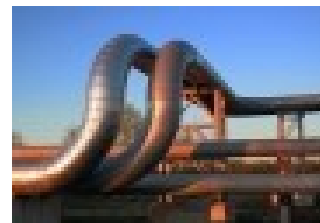
Certifikace COPPER SEAL		
Certifikát	Druh	Popis
	WRAS certifikovaný BS 6920 Reg. č. 0908520	Schválení pro použití při styku s pitnou vodou
	DIN-DVGW certifikovaný podle DIN EN 751-1. IČ NG-5146BU0032	Povolení pro použití a styk s plynem


KONTAKTNÍ ANAEROBNÍ LEPIDLO



Kontaktní anaerobní lepidlo nahrazující pájení ,které je určeno pro montáže a opravy trubek a kovaných spojů z mědi, mosazi a oceli.

Vlastnosti výrobku :

COPPER SEAL je trvalé studené pájení (lepení) mezi měděnými trubkami a spojovacími prvky. Je tak vytvořen velmi spolehlivý, trvanlivý a odolný spoj. Copper Seal je alternativní a nejnadhější řešení pro časově náročné a nebezpečné pájení! Trvanlivost lepených spojů je po celou životnost trubky.



COPPER SEAL Složení lepidla - Studené pájení		
Artikl	Vlastnosti produktu	Typické aplikace
 COPPER SEAL 5000	Viskozita: 500 až 800 cps (při 25°C) Dobrá odolnost proti chemikáliím. (Rozpouštědlům, plynům, kapalnému plynu, vodě a uhlovodíkům) Pro topení a potrubí s pitnou vodou Čas montáže a oprav se zkracuje až o 75%! Po pár minutách je lepený spoj pevně upevněn a utěsněn. Na trubky a závity s průměrem R1½" M36 Vynikající pevnost 1000 psi (69bar) Využitelnost od - 50 ° C do + 160 ° C NSF schválení - použití na potrubí s pitnou vodou Jedno balení produktu (50ml) vystačí na spojení 150 – 200 lepených spojů (trubky o průměru 15mm)	Pro urychlení instalace a spojování kovových trubek (bez i se závitem max. R1½" M36). Trubky s teplou vodou do teploty +85° C. COPPER SEAL najde využití všude tam, kde je potřeba spojit kovové spoje, nebo i tam, kde jsou měděné trubky již nainstalovány. Využití i tam, kde je zakázáno používat otevřený oheň. Kancelářské budovy, průmyslové komplexy, nákupní centra, bytové domy, hotely, výrobní závody, zemědělské podniky, nemocnice, pečovatelské domy, bazény ...

Certifikace COPPER SEAL		
Certifikát	Druh	Popis
 	WRAS certifikovaný BS 6920 Reg. č. 0908520 DIN-DVGW certifikovaný podle DIN EN 751-1. IČ NG-5146BU0032	Schválení pro použití při styku s pitnou vodou Povolení pro použití a styk s plynem