

## 302 Epoxy Repair Cement

Bezrozpuštělný opravárenský tmel  
Silnovrstvá aplikace do 20mm bez stékání  
Vhodné pro ručně připravené podklady

### Vyzrávání

Při 20°C má tmel následující  
vyzravní časy

<b>Použitelnost</b>	30 min.
<b>Suchý na dotek</b>	6 hod.
<b>Tvrký</b>	12 hod.
<b>Plné vytvrzení</b>	2 dny

### Vydatnost

1kg plně namíchaného  
tmelu má následující  
vydatnosti:

0.625m <sup>2</sup> při tloušťce 1mm
0.313m <sup>2</sup> při tloušťce 2mm
0.208m <sup>2</sup> při tloušťce 3mm

### Barva

Namíchaný tmel - černý  
Báze – černá  
Aktivátor – béžový

### Přetírací doby

**Min.** – jakmile je suchý na  
dotek.  
**Max.** – přetírací doba nesmí  
překročit 24 hod.

### Typické Aplikace

Poškozené příruby  
Prosakující sváry nádrží  
Lepení ploch  
Tmelení poškozených povrchů  
nádrží  
Tmelení poškozených  
vnitřních i vnějších ploch  
potrubí

### Technické specifikace a charakteristiky

Míchací poměr váhově 1:1  
objemově 1:1

Objemová kapacita 625 cc/kg

### Příprava povrchu

**Ruční nářadí**, na obroušení povrchu  
použijte rotační kartáč nebo brusný  
papír. Zajistěte důkladné vyčištění  
povrchu po obroušení.

**Mechanické nářadí**, použijte ruční  
mechanickou brusku, nebo rotační  
kartáč. **POZOR, AŽ NEDOJDE  
K VYLEŠTĚNÍ POVRCHU, V  
TOM PŘÍPADĚ VYBRUSTE  
DO POVRCHU KŘÍŽOVÝ  
(DIAMANTOVÝ) VZOR.**

**MBX MONTI**, nejlépe mechanicky  
připravený povrch dosáhnete  
použitím MBX MONTI.

Po vyčištění a přípravě povrchu  
celou opravovanou část omyjte  
pomocí MEK, nebo podobného  
odmašťovačů.

### Míchání a aplikace

#### KROK 1

Připravte si 1 plechovku báze,  
1 plechovku aktivátoru, 1  
špachtli, 1 aplikační stěrku, 1  
čistou míchací desku



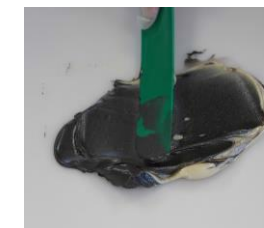
#### KROK 2

Na míchací desku přeneste  
stejně množství aktivátoru  
(špachtli vyčistěte) a stejné  
množství báze.



#### KROK 3

Pomocí špachtle smíchejte  
obě složky, zajistěte, abyste  
dobře promíchali všechn  
material a aby na okrajích  
nezůstaly nepromíchané  
zbytky.



#### KROK 4

Pro kontrolu důkladného  
promíchání vytvořte diamantový  
vzor na povrchu a zkontrolujte,  
že v promíchané hmotě  
nezůstaly žádné černé stopy..



#### KROK 5

Pomocí aplikační stěrky  
naneste namíchanou hmotu  
na opravovaný povrch a  
vytvářejte podle potřeby.

