

Clobe Metalliepoksi

Kaksikomponenttinen korjausepoksitanko

Halkeamien, kierteiden, koteloiden yms. korjaamiseen.

Kaikkiin kohteisiin, joissa tarvitaan metalliosien korjaamista tai yhteenliittämistä.

- **Helppo muotoilla**
- **Tarttuu ja kovettuu myös veden alla**
- **Kovettuu metallinkovaksi**
- **Lyhytaikainen lämmönkesto +300 °C**
- **Kovettuneena kierteitettävissä, porattavissa, maalattavissa.**
- **Kovettuneena tummanharmaa**
- **Kierteiden korjaamiseen**
- **Pumppuihin ja koteloihin**
- **Säiliöihin**
- **Koville muoveille ja kivelle**

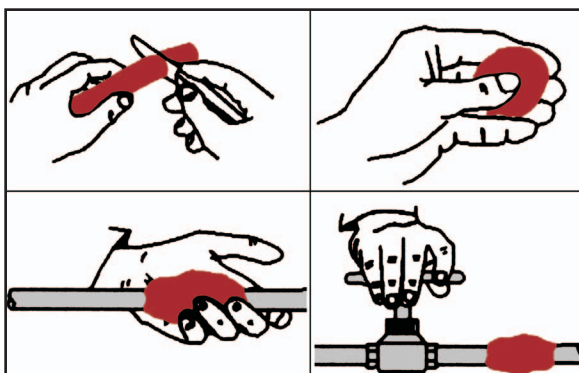
TEKNISET TIEDOT:

Koostumus	Metallitäytteinen epoksi
Työskentelyaika min	3 - 4
Kovettuminen min.	8 - 10
Täysi lujuus h.	24
Työskentelylämpötila	+10°C .. +30
Kovettumislämpötila	+6°C .. +30
Vetolujuus (DIN 53283)	4,5 N/mm ²
Shore D kovuus	84
Käyttölämpötilat C °	-50 .. +180 (lyhytaik.+300)
Kutistuma %	n.. 0,05
Lämmönjohto	0,60 W/-mK
Läpilyöntivastus	3,0 kV/mm
Max täyttö mm.	15

KÄYTTÖOHJE:

Käytä suojakäsineitä. Puhdista ja karhenna pinnat. Sekoita tarvittava määrä epoksia tasaväriseksi, lämpimäksi massaksi. Tee korjaus/liitos, anna osien olla paikallaan vähintään 20 minuuttia.

Huom. Veden alla käytettäessä paina ainetta kunnes kovettuminen alkaa.



T.nro C1230
Pakkaus 12 x 56 g



VP-SERVICE OY

PL 117
01801 KLAUKKALA
Puh: (09) 878 91 60
www.vp-service.fi

Clobe tuotteet

Huipputuotteet tuotantoon, huoltoon ja kunnossapitoon.