

Cheminė inkaravimo masė

Parašė Content editor

Antradienis, 28 Birželis 2011 09:41 - Atnaujinta Antradienis, 28 Birželis 2011 09:46

Akcija!

Cheminė inkaravimo masė Mungo tik už 29,90 Lt!

Puiki kokybė už itin palankią kainą!

Cheminė inkaravimo masė
MIT-SP 300 ml

mungo®

MIT-SP 300
Epoksidinė cheminė inkaravimo masė su kietinimo katalizatoriumi.
Kietinimo laikas priklauso nuo aplinkos temperatūros ir masės storio.

- Vienos tūtelės pakanka iki 50 skylių naudojant M8 strypą.
- Maksimali apkrova vienam tvirtinimo taškui 470 Kg naudojant M8 strypą ir 1880 Kg naudojant M20 strypą.
- Komplektacijoje 2 mikseriai.
- Pirminis sukietėjimas po 6 min, esant 16-21 °C.
- Skirta daugkartiniam naudojimui.
- Vieno tvirtinimo taško kaina yra beveik 2 kartus mažesnė negu naudojant plieninį inkarą.
- Tinka į įvairių tipų statybinės medžiagas.
- Tinka visų tipų silikoniniams pistoletams.

Atlaikymo jėga Kg

Ø mm	Atlaikymo jėga Kg
8	470
10	716
12	1000
16	1120
20	1880

Galutinis sukietėjimo laikas esant tam tikrai temperatūrai

min	Temperatūra °C
31-35	60
28-30	40
21-25	20
16-20	10
11-15	5
5-10	0

AKCIJA TIK 29.90LT

Cheminė inkaravimo masė

Parašė Content editor

Antradienis, 28 Birželis 2011 09:41 - Atnaujinta Antradienis, 28 Birželis 2011 09:46
