



## Tehnično navodilo

# Vezur

Hitrovezna cementna masa

### Lastnosti

Industrijsko pripravljena suha mešanica cementa, polnil in dodatkov, ki pomešana z vodo daje hitrovezno pastozno malto. Strjena malta daje visoke začetne in končne trdnosti, ne razpoka, odporna je proti vremenskim vplivom in ne deluje agresivno na železo.

### Uporaba

Vezur je uporaben za

- vstavljanje konzol, sider, plastičnih vložkov, kovinskih lestev, stopniščnih ograj, cevnih oprijemk in drugih kovinskih delov v betonske ali druge mineralne podlage,
- hitro tesnjenje počenih cevi in zaustavitev prodora vode,
- cementiranje inštalacijskih nosilcev v vlažnih prostorih in za hitra popravila betonskih elementov.

### Tehnični podatki

Izgled	siva prašnata zmes
Nasipna teža	~ 1100 kg/m <sup>3</sup>
Čas vezave	3 minute
Poraba	~ 1 kg/m <sup>2</sup> za 1 mm debeline

### Pakiranje

3 kg karton, 25 kg vreča.

### Skladiščenje

Izdelek je potrebno hraniti v suhih in zračnih prostorih, v originalni, dobro zaprti in nepoškodovani embalaži, na suhi podlagi. Pri takšnem skladiščenju je uporaben 12 mesecev od dneva proizvodnje. Odprto vrečo moramo porabiti še isti dan, če je v okolju prisotna močna vlaga.

## NAVODILA ZA DELO

### Delovni pogoji

Temperatura naj bo pri uporabi med +5 in +25°C (podlaga, okolica, material). Če obstaja 48 ur po uporabi nevarnost zmrzovanja, mase ne uporabimo. Sredstev proti zmrzovanju ne dodajamo.

### Priprava podlage

Podlaga mora biti trdna, odprašena, očistiti moramo ostanke olj, masti in podobnih nečistoč, pred nanosom Vezurja jo navlažimo z vodo.

### Vgradnja

Za pripravo mase uporabimo vodo iz vodovoda. Maso zmešamo z vodo v razmerju okoli 3 : 1 in dobro premešamo. Naenkrat si pripravimo toliko mase, kolikor je lahko porabimo v 3 minutah. Če malto pripravimo z večjo količino vode, se čas vezave podaljša, zmanjša pa se trdnost. Čas vezave podaljšamo tudi z dodatkom mivke ali finega peska suhi mešanici v razmerju do 1 : 2 ali z dodatkom nekaj portland cementa.

- pri vstavljanju kovinskih delov in drugih elementov površino dobro očistimo, odprašimo in omočimo ter zapolnimo s pripravljeno maso,
- pri tesnjenju razpok le-te razširimo v obliki črke V in zapolnimo s pripravljeno maso,



# CINKARNA

Metalurško kemična industrija Celje, d.d.  
Kidričeva 26  
SI-3001 Celje  
Slovenija

t 00386 (0)3 427 60 00  
f 00386 (0)3 427 62 92  
e [info@cinkarna.si](mailto:info@cinkarna.si)  
w [www.cinkarna.si](http://www.cinkarna.si)

## Tehnično navodilo

- pri vdoru vode si na deski pripravimo potrebno količino mase, desko z maso pritisnemo na odprtino tako, da jo popolnoma zatesnimo in držimo vsaj 6 min.

### Čiščenje orodja

Orodje po uporabi operemo z vodo.

### Kvaliteta

Tehnična navodila so sestavljena na osnovi dosedanjih izkušenj. Poraba materiala predstavlja povprečno vrednost. Jamčimo za neoporečno sestavo materiala, ne jamčimo pa za nepravilno in nenamensko uporabo.

Izdelek je v skladu z Zakonom o kemikalijah razvrščen med nevarne pripravke. Vsebuje reducent vodotopnega kroma VI.