

### Tehnička uputa Kontakt CT

#### Vezivni most za sanaciju betona

Razred R3 prema EN 1504-3

KH1120350000

#### Svojstva

- Za unutarnju i vanjsku primjenu
- Visoka prionjivost
- Lagan za obradu
- Otporan na smrzavanje
- Bez rizika pojave pukotina
- pH-vrijednost 12-13
- Idealan za zaštitu čelične armature



#### Opis proizvoda

Tvornički predgotovljeni cementni mort s posebnim dodacima.

#### Područje primjene

Kontakt CT se koristi kao vezivni most za reparurne mortove te korozionska zaštita armature kod renoviranja mostova, vijadukata i ostalih armirano-betonskih konstrukcija. Primjenjiv kod sanacije betonskih konstrukcija (stupova, ograda, fasadnih ukrasnih elemenata, balkona teresa, atika itd.) industrijskih, stambenih i javnih zgrada.

#### Obrada

##### Podloge

Armirani ili obični beton uobičajene upojnosti.

##### Zahtjevi za podlogu

Podloga mora biti odgovarajuće suha čvrsta, čista i bez sipkih dijelova, prionjivosti površine  $\geq 1,5 \text{ MPa}$ ,

##### Priprema podloge

Sipke betonske površine i zahrđalu armaturu je potrebno očistiti nekim mehaničkim postupkom (npr. pjeskarenjem).

Prije nanošenja Kontakt CT podlogu navlažiti.

##### Obrada

1 vreću suhog morta (20kg) miješati s cca. 6,5 litara čiste voderučnim mješaćem do postizanja jednolične mase bez grudica. Masu ostaviti 5 minuta da sazrije te ponovno promiješati.

Pripremljeni mort nanjeti na prethodno lagano navlaženu podlogu zidarskom četkom ili valjkom.

Reparturni mort se na vezivni most uvijek nanosi postupkom "mokro na mokro".

##### Uvjeti za primjenu:

Temperature podloge, materijala i okoline moraju biti između  $+5^{\circ}\text{C}$  i  $+25^{\circ}\text{C}$ . Svježe obrađene površine štititi od propuha i direktnog sunčevog zračenja.

**Napomene:** Vrijednosti iz tehničke upute su važeće samo za deklarirano područje primjene.

Kod posebnih slučajeva potrebno je izvesti probe i/ili tražiti savjete stručnjaka.

#### Tehnički podaci

Veličina zrna:	do 0,3 mm	Prionjivost na beton:	$\geq 1,5 \text{ N/mm}^2$
Otvoreno vrijeme:	2 sata	Broj izjave o svojstvima:	6306
Utrošak vode:	cca. 0,33 lit/kg suhog morta		
Potrošnja:	1 vreća suhog morta (20 kg) je dovoljna za cca. $12 \text{ m}^2$ .		
Sigurnosne upute:	U vezi postupanja, transporta i zbrinjavanja materijala vidjeti važeći sigurnosno tehnički list!		
Pakiranje:	vreća 20 kg	paleta 1,2 to	
Rok trajanja:	12 mjeseci na paletama u suhom u originalnom pakiraju.		