

# LASSELSBERGER - KNAUF

Rješenja u graditeljstvu



## Tehnička uputa

# Kontakt VS 2 mm

Cementni špric za ručno i strojno nanošenje

Razred GP-CSIV u skladu s EN 998-1

KH021040000

KH0210402500

## Svojstva

- Za unutarnju i vanjsku primjenu
- Za strojnu i ručnu obradu
- Izjednačava upojnost podloge
- Niska potrošnja
- Poboljšava prionjivost podloge
- Za sve uobičajene podloge
- Optimalne obradivosti



## Opis proizvoda

Kontakt VS2 je gotovi tvornički cementni mort klase CSIV prema HRN EN 998-2, za strojnu i ručnu primjenu.

## Područje primjene

Kontakt VS2 služi za predobradu unutarnjih i vanjskih podloga prije nanošenja mineralnih žbuka na osnovi vapna i/ili cementa, za poboljšanje prionjivosti žbuke te izjednačavanje upojnosti podloge.

## Obrada

### Priprema podloge

Primjenjiv na svim uobičajenim podlogama (puna i šuplja opeka, beton, porasti beton, prirodni kamen). Kontrola i prethodna obrada podloge za žbukanje provodi se prema „Smjernicama za primjenu gotovih tvorničkih žbuka“. Podloga mora biti suha, nosiva i očišćena od prašine, bez sipkih dijelova i iscvjetavanja, ne smije biti smrznuta i vodoodbojna. Betonske površine moraju biti očišćene od oplatnog ulja. Starost betona mora biti minimalno 3 mjeseca. Svi građevinski elementi moraju biti izvedeni u skladu s važećim normama, a pretpostavlja se odgovarajuća ravnost podloge (u skladu s EN DIN 18202). Fuge, instalacijski kanali, rupe i sl. moraju prije početka žbukanja biti ispunjeni.

### Izvedba

Kontakt VS2 se nanosi strojem (npr. PFT G4/G5) tako da je podloga potpuno pokrivena, osim na podlozi od porastog betona (Ytong, Siporex blokovi) kad se preporuča pokrivenost podloge od cca 50%. Poštivati upute proizvođača opreme. Prije početka nanošenja obvezno podmazati crijevo za mort vapnenim ili cementnim mlijekom. Kod ručnog nanošenja suhi materijal miješati u zidarskoj ili protočnoj horizontalnoj miješalici i nabacivati zidarskom žlicom.

### Uvjeti za primjenu

Temperature podloge, materijala i okoline moraju biti između +5°C i +30°C. Površine štiti od direktnog sunčevog zračenja i jakog propuha.

### Napomene:

Za fiksiranje profila, vodilica i instalacija, te ispunu Instalacijskih kanale (struja, voda, kanalizacija i sl) koristiti isključivo mortove na osnovi cementa. Niti u kojem slučaju za ove radove koristiti gipsane mortove!

## Tehnički podaci

<b>Veličina zrna:</b>	do 2,0 mm	<b>Prionjivost na beton:</b>	>0,4 N/mm <sup>2</sup>
<b>Tlačna čvrstoća:</b>	>6,0 N/mm <sup>2</sup>	<b>Čvrstoća pri savijanju:</b>	>4,0 N/mm <sup>2</sup>
<b>Vodoupojnost:</b>	<0,4 kg/m <sup>2</sup> h <sup>0,5</sup>	<b>Reakcija na požar:</b>	Razred A1
<b>Toplinska provodljivost <math>\lambda_{10,div}</math>:</b>	1,17 W/mK	<b>Koeficijent paropropusnosti <math>\mu</math>:</b>	25
<b>Utrošak vode:</b>	cca. 0,35 lit/kg	<b>Potrošnja:</b>	4 ÷ 5 kg/m <sup>2</sup>
<b>Otvoreno vrijeme:</b>	3 sata	<b>Broj izjave o svojstvima:</b>	2204
<b>Vrijeme sušenja:</b>	≥2 dana		
<b>Sigurnosne upute:</b>	U vezi postupanja, transporta i zbrinjavanja materijala vidjeti važeći sigurnosno tehnički list!		
<b>Pakiranje:</b>	vreća 25, 40 kg	paleta 1,2 to	
<b>Rok trajanja:</b>	12 mjeseci na paletama u suhom u originalnom pakiranju.		

# WALL

system

Lasselsberger-Knauf d.o.o. HR-48350 Đurđevac, Petra Preradovića 64  
Tel: +385 (0)48 279-900, Fax: +385 (0)48 279-905  
web: www.lb-knauf.hr, e-mail: mail@lb-knauf.hr