



HIDROSTOP KIT

LASTNOSTI

Cementni hitrovezni kit

Cementni hitrovezni kit, ki zveže po ~20 minutah.

- hitro zveže – ca. 20 minut
- hitro razvije trdnosti
- ne vsebuje kloridov
- veže tudi pod vodo

UPORABA

- za kitanje polkrožnih spojev vodoravnih in navpičnih površin (holkel), razpok v betonu in segregacijskih gnezd na površini betona

TEHNIČNI PODATKI

Delovna temperatura	+5 do +25°C (podlaga)
Čas obdelovalnosti pripravljene mase*	ca. 10 minut
Voda za pripravo	0,2-0,25 l vode na 1 kg suhe mešanice 1-1,25 l vode na 5 kg suhe mešanice 5-6,25 l vode na 25 kg suhe mešanice
Poraba	2 kg za zapolnitev prostornine 1 litra
Skladiščenje	v suhem prostoru
Rok trajanja	pri pravilnem skladiščenju 12 mesecev od dneva proizvodnje
Pakiranje	plastificirane vreče po 5 in 25 kg

	po 1 uri	po 7 dneh
Tlačna trdnost	10 N/mm ²	20 N/mm ²
Upogibna trdnost	3,0 N/mm ²	4,5 N/mm ²
Sprijemna trdnost na betonu	0,8 N/mm ²	1,0 N/mm ²

*Pri +23 °C in 50% rel. zračne vlage. Višje temperature te vrednosti ustrezno znižajo, nižje pa zvišajo.

PODLAGA

Podlaga mora biti čista, brez mastnih madežev in nevezanih delcev, ki bi zmanjševali oprijem. Iz lukenj oziroma razpok s curkom vode speremo proste delce. Tik pred vgradnjo kita podlago izdatno navlažimo s čisto vodo.

KEMA Puconci d.o.o.

Puconci 109, 9201 Puconci, Slovenija

T: 02 545 95 32 | F: 02 545 95 29

I: www.kema.si | E: info@kema.si

MEŠANJE

Vedno si pripravimo le toliko hitroveznega kita, kolikor ga lahko porabimo v ca.10 minutah. V posodo s čisto vodo vsujemo suho mešanico in mešamo do popolne homogenosti. Za 1 kg suhe mešanice HIDROSTOP KIT potrebujemo 2-2,5dl vode.Pripravimo si maso plastične konsistence, primerno za nanos z zidarsko žlico ali gladilko.

VGRAJEVANJE

HIDROSTOP KIT nanašamo s pomočjo zidarske žlice ali gladilke tako, da razpoke, luknje in segregacijska gnezda pokitamo – zapolnimo do ravnine preostale nepoškodovane površine. Nikakor ga ne smemo nanašati po vsej površini oziroma ga uporabiti za tankoslojno preplastitev površine. Ko je HIDROSTOP KIT že v fazi vezanja, ga ne smemo dodatno obdelovati.

DELOVNA TEMPERATURA

Idealne temperature za vgradnjo kita HIDROSTOP KIT so med +15 °C in +20 °C. Pri teh temperaturah bo HIDROSTOP KIT začel vezati po ca. 10 minutah, odvisno od temperature podlage, relativne zračne vlažnosti in količine vode, ki smo jo dodali.

PODATKI ZA VARNOST

Dražilno, vsebuje cement. Draži oči, dihala in kožo. Stik s kožo lahko povzroči preobčutljivost. Hraniti izven dosega otrok. Preprečiti stik s kožo in očmi. Če pride v oči, takoj izprati z obilo vode in poiskati zdravniško pomoč. Ob stiku s kožo takoj izprati z obilo vode. Nositi primerne zaščitne rokavice.



KEMA Puconci d.o.o.
Puconci 109, 9201 Puconci, Slovenija
T: 02 545 95 32 | F: 02 545 95 29
I: www.kema.si | E: info@kema.si