

7.5 PRAJMER KAO VEZIVNI SLOJ IZMEĐU MALTERA I ZAVRŠNE OBRADBE BETONSKIH POVRŠINA

BETON CONTACT



Jedinica mere	Komada/Paleta	Potrošnja	Boja/Druge specifikacije
5 kg/kanta 20 kg/kanta	60 kom/paleta 27 kom/paleta	0.2-0.25 kg/m ² -	Bakar -



BETON CONTACT

Veživni sloj, koristi se za obradu glatkih površina betona, za unutrašnju i spoljašnju upotrebu.

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

- Tečni materijal na bazi akrilne smole, koristi se za obradu glatkih betonskih površina.
- Obezbeđuje dobro vezivanje betona sa slojevima za popunjavanje kao što su: malter, fug masa, masa za gletovanje, hidroizolacija i ostalo.
- Korišćenjem ovog materijala eliminiše potrebu za upotrebom cementa na glatkim betonskim površinama.
- Obezbeđuje odličnu obradivost i zapaženo olakšanje kod nanošenja drugih slojeva.
- Proizvod je spreman za upotrebu.
- Ujednačuje stepen apsorpcije na površini na koju se nanosi.

KARAKTERISTIKE PROIZVODA S OSOBNAMA LEPLJENJA

- Smanjuje vodopropusnost podloge.
- Neutrališe pH vrednost.
- Nema rastvarača u svom sastavu.

PODRUČJE PRIMENE

Koristi se za obradu glatkih betonskih površina koje će biti ispunjene malterom za ispune, fug masom i sl. Koristi se kao izolacija, za fiksiranje površina pre nego što se ofarbaju ili premažu drugim slojevima maltera, fug mase i sl.

PRIPREMA PODLOGE

Podloga na koju će se BETON CONTACT naneti treba da bude suva i očišćena od prašine, nafte, ostataka voska i lakova ili anti-adhezivnog materijala. Podloga se čisti ručno ili mehaničkim putem.

PRIPREMA PROIZVODA

Proizvod se meša ručno u kanti, a nakon toga je spreman za upotrebu. Ukoliko je potrebno, proizvod se može razblažiti vodom do 10%.

NAČIN NANOŠENJA PROIZVODA

Proizvod se nanosi četkom ili valjkom ravnomerno se rasprostirući preko cele površine. Potrebno je sačekati 12 sati, u zavisnosti od temperature, da se BETON CONTACT osuši, pre nanošenja sledećeg proizvoda na površinu. Niske temperature i vlažnost vazduha značajno povećavaju vreme sušenja. Ne treba ga nanositi kada je temperatura podloge niža od +5°C, i ne sme se kvasiti naredna 24 sata od momenta nanošenja.

KONAČNI PODACI

Oblik	Tečnost
Boja	Bakarna
Rok trajanja	24 meseci u originalnom pakovanju na suvom mestu
Zapaljivost	Nezapaljivo
Temperatura	Od +5°C do +35°C
Gustina	1.4 kg/l

