

CS 25

Sanitarni silikon

Visokokvalitetni silikon za zaptivanje ivica, spojeva i pukotina u kupatilu, toaletu i kuhinji. Veliki izbor boja u skladu sa bojama pločica, fug masa i sanitarija.

Karakteristike

- **dobra adhezija na razne materijale**
- **visoka otpornost na gljivice i buđ**
- **otporan na UV zračenje**
- **otporan na visoku temperaturu**
- **vodoodbojan**

Oblast primene

Za zaptivanje spojeva između keramičkih pločica u uglovima, na mestima gde se zid spaja sa podom, za zaptivanje pukotina između pločica i sanitarija. U skladu sa konstantnom elastičnošću i vodoodbojnošću CS 25 se može upotrebljavati za zaptivanje dilatacijskih spojnica u vlažnim prostorijama. Pogodan je za unutrašnju primenu u kupatilima, kuhinjama, toaletima kao i za spoljašnju primenu. Sadrži fungicidne supstance - voda se ne zadržava na spojevima - oni ostaju čisti i sjajni. Za zaptivanje pukotina u opeci, malteru, mermeru i podovima, gde se mogu primeniti i drugi silikon iz Ceresit asortimana, ili poliuretanski silikon Ceresit CS 29. Nije pogodan za površine koje su u kontaktu sa pijaćom vodom.

Priprema podloge

Podloga mora biti čista, suva i oslobođena masti i prašine. Neporozne podloge, kao što je aluminijum, staklo itd., trebaju se očistiti odgovarajućim rastvaračem. Celokupan posao se treba odvijati u suvim uslovima, na temperaturi između +5°C i +40°C. CS 25 se ne stvrdnjava posle sazrevanja već ostaje elastičan sve vreme. Zbog toga je pogodan za primenu u spojevima koji značajno rade. Spojevi koji imaju 5 mm za unutrašnje prostore ili 10 mm za spoljašnje prostore moraju se pratiti kroz vreme. Spojeve koji značajnije rade treba ispuniti u vidu trake od pene zatvorene strukture i maskirati sa lepljivom trakom.



CS 25 odlično prijanja bez prajmerisanja na emajlirane površine, keramiku, staklo, glazirani klinker materijal i porcelan. Nakon nanošenja materijal treba ostaviti makar 30 minuta da se suši, a maksimalno 3 časa. CS 25 se ne vezuje za gumu, bitumen, katran, teflon i polietilen.

Način upotrebe

Odsecite kapu na kartuši pre nego zasečete vrh levka. Zašrafite levak na kartušu i presecite ga na onom mestu gde će širina preseka odgovarati širini spoja. Nakon odgovarajuće pripreme i maskiranja spojeva uz pomoć trake, silikon se nanosi pištoljem u spoj koji zatim treba zagladiti u roku od 5 do 10 minuta, uz pomoć spatule, koja je natopljena sapunjavom vodom. Odmah nakon nanošenja silikona odstraniti traku. Neosušeni materijal se može ukloniti uz pomoć rastvarača. Osušeni materijal se može ukloniti samo mehaničkim putem.

Obratite pažnju

Jedinjenja silikon - gume ne mogu se bojiti. CS 25 treba upotrebljavati u suvim uslovima pri temperaturi od + 5°C do +40°C. Svi podaci koji su iznešeni ovde dati su za temperaturu +23°C i relativnu vlažnost vazduha od 50%. Imajte u vidu da različiti vremenski uslovi mogu ubrzati ili usporiti očvršćavanje materijala. Tokom očvršćavanja oslobađa se sirćetna kiselina koja može iritirati kožu, sluznicu i oči. Zbog toga tokom rada obezbedite dobru ventilaciju.

CS 25 se ne treba koristiti u dodiru sa korozivnim metalnim površinama (olovo, bakar, cink, gvožđe) akvarijumima i ogledalima, potopljenim spojevima ili spojevima koji će biti izloženi abrazivnom nagrizanju, na bitumenskim podlogama, podlogama od prirodne gume ili na građevinskim materijalima koji propuštaju ulje, plasticizere ili rastvarače.

Važne informacije

Pored ovog uputstva prilikom rada treba slediti i uputstva povezanih tehničkih priručnika i standarda. Navedene karakteristike dobijene su na osnovu ispitivanja i praktične primene. Predloženi način primene varira u zavisnosti od lokacije i uslova rada i shodno tome ono predstavlja osnovno uputstvo bez garancije na izvedene radove jer mi nemamo uticaja na uslove i način izvođenja.

Skladištenje

Do 18 meseci na hladnom i suvom mestu. Otvorene kartuše treba što pre potrošiti.

Pakovanje

Plastične kartuše od 280 ml.

Potrošnja

ml/m	poprečni presek (mm ²)
25	5x5
50	10x5
100	10x10
150	15x10

Tehnički podaci

Sastav:	silikon-guma
Gustina:	cca 1,02 g/cm ³
Tvrdoća po Shore A:	20
Temperatura pri upotrebi:	+5°C do +40°C
Otpornost na temperaturu:	-40°C do +120°C
Dozvoljeno izduženje:	100%
Modul elastičnosti:	cca 0,4 N/mm ²
Skupljanje pri sušenju:	cca 3 mm u 24 časa
Formiranje suvog filma:	približno 15 min.
Širina spojnice:	12 - 50 mm



Henkel Srbija d.o.o., Bulevar Oslobođenja 383, 11000 Beograd
Info tel: 011 2072 200,
www.ceresit.co.rs