

NEUTRALNI SILIKON

Za podne i zidne fuge sa srednjim opterećenjem.



opis	boja	sadržaj ml	br. art.	JP/ kom.
prozirni		310	0892 530 1	24
bijeli		310	0892 530 2	24
sivi		310	0892 530 4	24
hrast		310	0892 530 8	24
crni		310	0892 530 12	24

Moguće je odstupanje boja od originala zbog tiskarsko-tehničkih razloga!

Tehnički podaci

Sirovinska osnovna	silikonski polimer neutralnog umrežavanja (oxim-umrežen)
Maksimalna dopustivost trajnog gibanja	25% širine fuge
Površinsko otvrdnjavanje	cca. 5-8 min pri +23°C / 50% rel.vlage u zraku
Brzina otvrdnjavanja	cca 1-2 mm nakon 24 h pri +23°C / 50% rel.vlage u zraku
Temperaturna postojanost	-40°C do +150°C
Temperatura obrade	+5°C do +40°C
Premazivost	ne
Premazivo do ruba fuge	da, predispitivanja nužna
Fungicidna svojstva	ne
Shore-A-tvrdoća	cca. 15 (prozirni), cca 30 (u boji)
Gustoća	cca 0,98 g/cm ³
Rastezanje do loma pri debljini sloja 2 mm	cca 300%

Tipične podloge:

Bez predpremaza; većina metala (osim olova), drvo, staklo, emajl, pločice, tvrdi PVC.

Sa predpremazom: beton, vapnenac, klinker, opeka, gips, žbuka.

Uputa:

Neutralni silikon nije namijenjen za lijepljenje ili ispunu šupljina. Odgovara razredu građevinskog materijala

B2 prema DIN 4102. Usljed velikog broja postojećih receptura lakova i lazura, specijalno na premazima od baze alkidnih smola, kao i praškom presvučenim aluminijem potrebna je vlastita provjera.

Opasnost od omekšanja smjese u kontaktu s bojama na bazi bijelih alkidnih smola ne može se isključiti. Neutralni silikon izdvoja u postupku sušenja svoj tipičan miris silikona. Nakon potpunog sušenja isti se više ne osjeća.

▶ Dobro prijanjanje.

Vaša prednost:

Prijanjanje na svim uobičajenim građevinskim podlogama.

▶ Dobra podnošljivost s materijalima.

Vaša prednost:

Ne stvara koroziju na metalima.

▶ Dobra postojanost.

Vaša prednost:

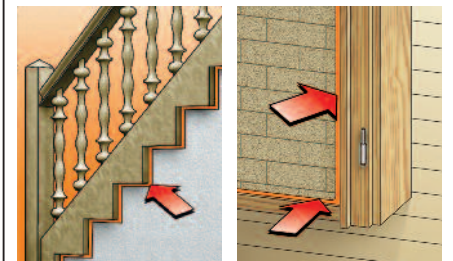
Otporan na starenje, atmosferske utjecaje i UV-zrake.

▶ Ostale prednosti:

- Trajno elastičan
- Premaziv do ruba fuge
- Razred građevinskih materijala B2 prema DIN 4102.

Područja primjene:

Brtvljenje rastezljivih fuga u unutarnjem i vanjskom okruženju.



Primjena: Molimo obratiti pozornost na pregledni list "Općenite upute za obradu brtvjenih smjesa".

Primer za silikon
br. art. 0892 170

Pištoltj za kartuše

br. art. 0891 ...

Gladilica za fuge

br. art. 0891 181

Nož za kartuše
br. art. 0715 66 09

Sredstvo za poravnanje brtvila
br. art. 0893 3 / 0893 003

PE - okrugla traka za podispunu
br. art. 0875 ...

Ovi podaci mogu se smatrati samo kao preporuke, koje se oslanjaju na naša iskustva. Predispitivanja su nužna.