

NEUTRAL SILIKON SPECIJAL

Visokokvalitetni, testirani silikon bez mirisa za višenamjensku primjenu za dilatacione (elastične) fuge u unutrašnjem i vanjskom području.



Bez mirisa
(neutralan)



Odštampane boje iz štamparsko-tehničkih razloga mogu da odstupaju od originalnih.

Oznaka / pakovanje	Boja	Sadrž. ml	Art.-Nr.	P/kom	Pak/paleta
transparentni		310	0892 520 1	24	576
bijeli		310	0892 520 2	24	576
manhattan		310	0892 520 3	24	576
beton sivi		310	0892 520 4	24	576
tamno smeđi		310	0892 520 6	24	576
smeđi		310	0892 520 7	24	576
bahama bež		310	0892 520 10	24	576
crni		310	0892 520 12	24	576
aluminijum		310	0892 520 13	24	576
nehrđajući čelik		310	0892 520 14	24	576
transparentni		600	0892 521 1	20	540
bijeli		600	0892 521 2	20	540

Napomena: sa isporukom vrećice od 600-ml nije sadržana dizna Art.-Nr. 0891 601 001.
Ona se treba naručiti posebno.

Tehnički podaci

Sirovinska baza	neutralno umreženi silikon polimer (alcoxy-umrežen)
Max. apsorb. kontinuir. kretanja	25% širine fuge
Vrijeme stvaranja pokožice	ca. 10 min kod 23°C / 50% rel. vlažnosti zraka
Brzina stvrđivanja	ca. 2 mm nakon 24 sata kod 23°C / 50% rel. vlažnosti zraka
Temperaturna otpornost	-40°C do +150°C
Temperatura upotrebe	+5°C do +40°C
Premaziv	ne
Kompatibilnost sa bojom	da, potrebno urediti probe
Sadrži fungicide	ne
Shore-A-tvrdoca	ca. 17
Specifična težina	1,02 g/cm³ (u boji) / 1,02 g/cm³ (transparentni)
Kidanje 2-mm tankog sloja (filma)	ca. 550%

Tipične podloge:

Bez prednamaza: staklo, aluminijum (sivo, lakirani, lazirani), sve vrste metala (osim olova), emajlirane površine, pločice, ploče obložene vještačkim materijalom, tvrdi PVC.

Sa prednamazom: beton, porobeton, vapnenopješčani blok, klinker cigla, cigla, gips, malter.

Uputa:

Neutralsilikon Specijal nije namjenjen za lijepljenje i popunjavanje šupljih prostora.

Ovi podaci se mogu tretirati samo kao preporuke, koje se baziraju na našem iskustvu.
Potrebno urediti probe.

Odgovara klasi građ. materijala B2 po DIN 4102. Zbog velikog broja postojećih receptura lakova i lazura, posebno premaza na bazi alkidnih smola i pulveriziranog aluminijuma potrebno je urediti vlastite probe.

Ukloniti višak sredstva za gletovanje sa stakla i ramova. Nije isključena opasnost od promjene boje (da požuti) u kontaktu sa bojom na bazi bijelo-alkidne smole. Transparentna boja je mlijeko neprovidna. Podešenost boje: sjajna.

► Bez mirisa.

Prednost:

Ugodan, jedva primjetan miris

► Ispitani kvalitet.

Prednost:

Ispitano po DIN 18545 dio 2 grupa zaptivnih materijala E.

► 10-godina garancije* na otpornost na atmosferske, UV- uticaje, kao i na starenje i boje.

Prednost:

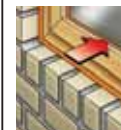
Visoka sigurnost.

► Veoma dobro prijanja na većinu premaza sa komercijalnim lakovima i lazurama.

Ostale prednosti:

- Visoka otpornost na habanje.
- Prikladan za polikarbonatno staklo.
- Dobre osobine gletovanja.
- Nema površinskog lijepljenja.
- Trajno elastičan.
- Brzo stvaranje pokožice kao i stvrđivanje.
- Kratko izvučeni navoj.

Područja primjene:



Za ustavljanje drvenih, PVC i aluminijskih prozora.



Zaptivanje dilatacionih (elastičnih) fuga u unutrašnjem i vanjskom području kao npr. spojne (konečijske) fuge vrata, zidova, podova, stropova, prozorskih klupica, balkona, kao i zimskih vrtova.



Primjena: Molimo pogledajte informativni list „Opšte upute za rad sa zaptivnim materijalima“.

* Ova 10-godišnja garancija se odnosi isključivo na otpornost proizvoda na atmosferske uticaje, UV zrake, starenje i boje. Funkcija ne može biti garantovana jer je ovisna od propisane (pravilne) primjene.



Silikon-Prajmer

Art.-Nr. 0892 170

Pištolj za kartuše

Art.-Nr. 0891 ...

Gleter za fuge

Art.-Nr. 0891 181

Nož za kartuše

Art.-Nr. 0715 66 09

Sredstvo za gletovanje zaptivnih masa

Art.-Nr. 0893 3 / 0893 003

PE-materijal za ispunjavanje

Art.-Nr. 0875 ...