

SILIKON ACETAT ZA MOKRE ČVOROVE

Specijalna zaptivna masa sa fungicidom za pločice i područje oko mokrih čvorova.



Naziv	Boja	Sadržaj ml	Art.-Nr.	P/k
transparentni		310	0892 560 1	12
bijela		310	0892 560 2	12
menheten		310	0892 560 3	12
bahama bež		310	0892 560 4	12
befon siva		310	0892 560 5	12
sanitar siva		310	0892 560 6	12
činčila		310	0892 560 7	12
keramička bijela		310	0892 560 8	12
jasmin		310	0892 560 9	12
pješčano siva		310	0892 560 10	12
srebro siva		310	0892 560 11	12
pergamon		310	0892 560 12	12
antracit		310	0892 560 13	12
karamel		310	0892 560 14	12
crna		310	0892 560 15	12
kristalno providna		310	0892 215	12

Boja na štampanoj slici može da se razlikuje od originala.

Tehnički podaci

	Sve boje osim kristalno providne	Kristalno providna
Baza sirovine	acetat - umreženi silikonpolimer	
Max. apsorpcija trajnog kretanja	25% širina fuge	15% širina fuge
Stvaranje pokožice	cca. 12 min pri 23°C / 50% relativnoj vlažnosti zraka	
Vijeme stvrdnjavanja	cca. 2-3 mm nakon 24 sata pri 23°C / 50% relativnoj vlažnosti zraka	
Temperatura aplikacije	-40°C do +150°C	
Temperatura obrade	+1°C do +40°C	+5°C do +40°C
Mogućnost prelakiranja	ne	
Kompatibilnost sa lakovima	da, prethodni testovi su potrebni	
Sadrži fungicide	da	ne
Tvrdoća Shore A	ca. 23	ca. 20
Gustoća	cca. 1,00 g/cm ³	1,0 g/cm ³
Izduženje pri kidanju filma - 2-mm	cca. 300%	cca. 400%
Rok trajanja	najmanje 18 mjeseci pri skladištenju u hladnom i suhom	najmanje 24 mjeseca pri skladištenju u hladnom i suhom

Tipične podloge:

Bez prajmera: emajl, pločice, glazirana keramika, staklo, nehrđajući čelik, polikarbonatno staklo (pleksiglas), akrilne posude.

Sa prajmerom: drvo, aluminijum, krom, beton, klinker, cigla, tvrdi-PVC.

Napomena:

Silikonacetat za mokre čvorove nije pogodan za ljepljenje ili ispunu šupljina. Odgovara klasi materijala B2 po DIN 4102. Može se koristiti za područje ok

bazena ali ne i za unutrašnjost bazena. Zbog velikog broja postojećih sistema lakova neophodno je ispitati kompatibilnost sa lakom kojeg želimo da koristimo. Opasnost od mjenjača boje u žučkastu pri kontaktu sa bijelom bojom na bazi alkidne smole. Opasnost od korozije kada se koristi na golim željeznim i neželjeznim metalima. Korištenje sredstva za gletovanje može izazvati zamagljivanje silikona u kristalno providnoj izvedbi. Visoka transparentcija kristalno providne izvedbe se postiže nakon potpunog stvrdnjavanja.

▶ Fungicid¹⁾.

Prednost:

Onemogućava stvaranje gljivica u području mokrih čvorova.

▶ Odlično prijaja na pločice.

Prednost:

Ostvaruje se sigurno zaptivanje spojeva pločice.

▶ 10 godina garancije*¹⁾ postojanosti na vremenska utjecaje, UV zrake i starenje.

Prednost:

Visoki nivo sigurnosti.

▶ **Dodatne prednosti:**

- Izrazito visoka hemijska postojanost.¹⁾
- Dobre osobine gletovanja.
- Permanentno elastičan.
- Klasa materijala B2 po DIN 4102.
- Pogodan i za keramiku plus od kompanije Villeroy & Boch.

¹⁾ nije za kristalno providni, Art.-Nr. 0892 215

Područje upotrebe:



Za spojene i dilatacione fuge u kupao-nici, kuhinji, toaletu kao i za bazene.



Transparentna varijanta: za zaptivanje stakla, izloga, izložbenim vitrinama i pri izradi namještaja. Ljepljenje malih površina kod izrade umjetničkih djela npr. za staklene ornamente, staklene cigle i ljepljenje rešetki na prozore.

Upotreba: Molimo obratite pažnju na pregled "Opšte uputstvo za upotrebu zaptivnih masa".

Ovi podaci mogu biti samo preporuka, na osnovu našeg iskustva. Preporučujemo test prije upotrebe.

* 10-godišnja garancija se odnosi na postojanost proizvoda na atmosferske utjecaje, UV postojanost, starenje i trajnost boje. Ove funkcije ne mogu biti zagarantovane ako postupak aplikacije nije ispravan.



Silikon prajmer
Art.-Nr. 0892 170
Pištalj za kartuše
Art.-Nr. 0891 ...

Gleter za fuge
Art.-Nr. 0891 181

Nož za kartuše
Art.-Nr. 0715 66 09

Sredstvo za gletovanje
Art.-Nr. 0893 3 / 0893 003

PE-materijal za ispunu
Art.-Nr. 0875 ...