

## SILIKON ACETAT BASIC DUO



Opis	Boja	Sadržaj ml	Art.-Nr.	Pak./kom.
transparentni		280	<b>1892 317 1B</b>	1/12
bijeli		280	<b>1892 317 2B</b>	1/12

Boje iz štamparsko-tehničkih razloga mogu odstupati od originalnih.

### Područje primjene:

Fleksibilno zaptivanje spojnih i dilatacionih fuga. Zaptivanje izloga i staklenih vitrina. Zbog sadržaja fungicida pogodan za zaptivanje spojnih fuga na pločicama u kupatilu i kuhinji, tuš kabina i kada, umivaonika itd.



### Napomene:

Ne koristiti za zaptivanje mramora, ogledala, pleksiglasa, strukturnog stakla, akvarija, bitumena, materijala na bazi katrana i plastike koja sadrži plastifikatore. Ne koristiti na osjetljivim metalima, bakru i njegovim legurama ili alatnom čeliku. Predpremaz poboljšava prianjanje, ali ne sprečava koroziju. Zbog velikog broja različitih lakova, lazura i premaza na bazi alkidnih smola i pulveriziranog aluminijskog prethodno testirati kompatibilnost sa podlogom.

**Za unutrašnje i vanjsko zaptivanje spojnih i dilatacionih fuga sa fungicidnim dejstvom**

### Odlično prianjanje

- Bez upotrebe predpremaza, a posebno na staklo, emajlirane površine, keramiku i većinu plastičnih materijala
- Za bolje prianjanje na poroznim i alkalnim površinama preporučuje se prethodno premazivanje predpremazom

### Sadrži fungicide

Sprečava stvaranje gljivica u području mokrih čvorova.

### Izvrсна otpornost i stabilnost

Višegodišnja otpornost na visoke temperaturne varijacije, vremenske utjecaje, UV-zrake i starenje.

### Dodatne prednosti:

- Trajna elastičnost
- Bez skupljanja nakon sušenja
- Otporno na hemikalije, sredstva za čišćenje i deterdžente

### Primjena:

Pogledati informativni list „Opšte upute za rad sa zaptivnim materijalima“.

Tehnički podaci	
Sirovinska baza	Acetat-umreženi silikon polimer
Max. apsorpcija kontinuiranog kretanja	20% širine fuge
Vrijeme stvaranja pokožice	ca. 15-25 min*
Brzina sušenja	2mm/24h*
Temperaturna otpornost	-40 do +100°C
Preporučena temperatura primjene	+5 do +40°C**
Premaziv	ne
Kompatibilnost s bojama (podloge)	da, potrebno uraditi probe
Shore-A-tvrdoća	ca. 17
Gustoća	0,96 g/cm <sup>3</sup>
Istezanje pri kidanju (ISO 8339)	400-700%
Modul elastičnosti pri 100% istezanju	0,1-0,18 Mpa
Vlačna čvrstoća (ISO 8339)	ca. 0,75 Mpa
Povratnost	90%
Rok trajanja	12 mjeseci pri skladištenju od +5 do +25°C

\* Ovisno od debljine nanosa, radne temperature i relativne vlažnosti zraka.

\*\* Brzina sušenja silikona na temperaturama ispod 0°C je znatno smanjena.

Ovi podaci su isključivo preporuke zasnovane na našim iskustvima. Neophodno je prethodno testiranje!

### Dodatni proizvodi:

**Silikon predpremaz**

Art.-Nr. 0892 170

**Pistolj za kartuše**

Art.-Nr. 0891 ...

**Gleter za fuge**

Art.-Nr. 0891 181

**Nož za kartuše**

Art.-Nr. 0715 66 09

**Sredstvo za zaglađivanje**

Art.-Nr. 0893 3/0893 003

**PE-materijal za ispunu**

Art.-Nr. 0875 ...