

CS 23

Ceresit

Staklarski silikon

OSOBI NE

- Izvrsno prianja na većinu materijala
- Specifičan miris tijekom sušenja
- Otporan na starenje, pukotine, skupljanje i promjenu boje
- Otporan na UV zrake i velike temperaturne razlike
- Za vanjsku i unutarnju primjenu
- Visoka čvrstoća
- Primjeren i za izradu akvarija

PODRUČJE PRIMJENE

- Ostakljenje na aluminijskim okvirima
- Građevina i spojevi u konstrukciji
- Brtvljenje prozora i vrata
- Općeniti staklarski poslovi
- Brtvljenje akvarija
- Različite neupojne podloge

PRIPREMA PODLOGE

Površine moraju biti bez prašine i masnoća. Mogu biti vlažne – u tom slučaju preporuča se prethodno testirati prianjanje. Radna temperatura je od +5°C do +40°C, ali najbolja je sobna temperatura. Masne površine trebaju biti očišćene Ceresit Cleanerom i prije primjene, potrebno je ukloniti sav stari silikon koji može umanjiti snagu prianjanja.

PRIMJENA

Odrežite vrh kartuše i pričvrstite nastavak za kartušu. Odrežite ga ukoso (oko 45°) prema širini spojnice. Stavite kartušu u pištolj. Istisnite brtvilo u spoj. Posebnu pozornost obratite na rubove. Zagladite brtvilo mokrim komadom drveta. Ne preporuča se bojanje staklarskog silikona zbog njegove elastičnosti. Maksimalna širina spoja je do 35 mm.

PAKIRANJE

PE kartuša od 300 ml



NAPOMENA

Ceresit CS 23 ne smije se koristiti za porozne podloge kao što su beton, kamen ili mramor, bitumenske podloge, EPDM, građevinski materijal koji može ispuštati ulja, otapala.

Ne koristite u potpuno zatvorenim prostorijama budući da je za stvrdnjavanje silikona potrebna vlaga iz zraka.

Budući da se prilikom sušenja ispušta octena kiselina, može doći do korozije bakra, ogledala, srebra, mesinga i olova.

SKLADIŠTENJE

18 mjeseci od datuma proizvodnje ukoliko se skladišti u originalnoj, neotvorenoj kartuši. Čuvati u hladnim i suhim uvjetima zaštićeno od sunčeve svjetlosti pri temperaturama između 5°C i 30°C.

TEHNIČKI PODACI

Osnova: acetatna
Specifična težina: 1,01 – 1,02 g/cm³
Temperatura primjene: od +5°C do +40°C
Vrijeme formiranja kožice: max. 25 minuta
Temperaturna otpornost: -40°C do +150°C
Boja: crna, bijela, transparentna
UV otpornost: odlična