

TOPLJIVI SILIKONSKI ŠTAPIĆI



OPIS:

Toplinski topljivo ljepilo u štapićima nanosi se odgovarajućim električnim pištoljem za brzu primjenu na svim vrstama keramničkih pločica.

PODRUČJA PRIMJENE:

Ljepilo se primjenjuje za izradu izložbenih panoa sa keramičkim uzorcima, uređenje izložbenih prostora ljepljenjem na gipsanu ljepenku i drvene konstrukcije.



NAČIN UPORABE:

Nositi prikladnu zaštitnu odjeću kao što su rukavice i naočale za manipuliranje proizvodom u otopljenom stanju. Izbjegavati kontakt s kožom i

očima. Izbjegavati udisanje dima i isparenja.

Napuniti pištolj umetnuvši štapić u odgovarajuću pukotinu na stražnjem dijelu, priključiti pištolj na električnu struju i pričekati da se zagrije. Predmeti ljepljenja treba da su čisti od prašine, masti i vlage.

Brzo točkasto nanijeti ljepilo u količinama koje sa sigurnošću jamče dodir sa ljepljenim predmetom. Odmah postaviti predmet prije nego ljepilo otvrdne (u 20 sekundi).

Gotovo kod svih primjena svjećica preporuča se pojačati učinak ljepljenja pratećim proizvodima kao što su silikoni, epoksilna ljepila, ljepila u pasti itd. koja na dugi rok daju pouzdanije jamstvo vezanja, ali koji sporije vezuju. U takvom slučaju treba najprije





primijeniti proizvode koji sporije vezuju, a potom na raznim točkama primijeniti svječice.

UPOZORENJA:

Za dobre rezultate važno je prije ljepljenja potpuno rastopiti svječice. U tu svrhu kada se radi kontinuirano pogodno je raditi sa dva alata naizmjenice nakon njihova pojedinačnog punjenja. Ako se svječica upotrebljava kao jedino sredstvo za ljepljenje, obratiti pozornost da se zaljepljeni dijelovi ne izlažu zamrzavanju i velikoj vlazi.

Općenito učinak ljepljenja svječicama se može

smatrati potpunim ako u toku tjedna vezanje nije značajno oslabilo. U slučaju da je vezanje popustilo, nužno je podržati učinak svječice drugim vrstama ljepila (silikoni, ljepila u pasti, cementna ljepila, epoksilna, ecc.)

PAKOVANJE I ROK TRAJANJA:

Toplinski topljive svječice pakuju se u kutije od ljepenke od 5 kg i neograničenog su trajanja ako se čuvaju u suhom prostoru na temperaturi između + 5°C i + 45°C.

TEHNIČKI PODACI O PROIZVODU

| | |
|-------------------------|-------------------------------------|
| BOJA | PROZIRNA SLAMNATA |
| MIRIS | SLABO ISPARAVANJE SAMO TIJEKOM RADA |
| TEMPERATURA TOPLJENJA | 180 – 200° C |
| OTVORENO VRIJEME | 20 SEKUNDI |
| VRIJEME VEZANJA | 7 SEKUNDI |
| TEMPERATURA SMEKŠAVANJA | 88° C |
| TRAJNOST | 24 MJESECA |

Napomena: Gore navedeni podaci i informacije, proizlaze iz našega iskustva i indikativnog su karaktera te ih korisnik proizvoda treba provjeriti preuzimajući odgovornost za ponašanje proizvoda u uporabi.