



YOU CAN STICK: OGLEDALA I METALI

VRHUNSKA KVALITETA, JEDNOSTAVNO ZA UPORABU, MONTAŽNO LJEPILO ZA OGLEDALA I METALE TEMELJENO NA INOVATIVNOJ POLIMERNOJ TEHNOLOGIJI.



OPIS PROIZVODA

You Can Stick: Ogledala i metali vrhunsko montažno ljepilo bez otapala, temeljeno na inovativnoj polimernoj tehnologiji. Idealno za ogledala, metale i druge glatke površine. Nanesi. Zalijepi. Gotovo.

PODRUČJA UPORABE

Lijepi materijale s glatkom površinom poput velikih i malih (tradicionalno srebrnih) ogledala, metalnih ploča i ukrasa, staklenih ukrasa na glatke podloge te na mnoge druge materijale kao što su: drvo (lajsne, tvrde i meke ploče, iverica itd.), kamen (pločice, prozorske klupčice, pragovi itd.), gipskartonske ploče i drugi slični materijali.

Nije pogodno za PE, PP, PTFE, gips i bitumen. Prilikom lijepljenja plastike uvijek prethodno napravite test prijanjanja. Prijanjanje na plastiku može varirati ovisno o vrsti sintetičkog materijala i kvaliteti plastike.

KARAKTERISTIKE

- 100 % bez kiselina i otapala
- Izuzetno snažno
- Za unutarnju i vanjsku primjenu
- Vrlo brzo djelovanje
- Otpornost na temperature
- Za teške materijale
- Otporno na vodu i vlagu
- Vrlo visoka početna čvrstoća prijanjanja
- Fleksibilno i elastično
- Vrlo dobra sposobnost popunjavanja
- Odlično prijanjanje na vertikalnim površinama
- Ne zaprlja rubove spojeva
- Otporno na sve vremenske uvjete

- Jednostavno za nanošenje
- Može se bojati

PRIPREMA

Radni uvjeti: Nanosite samo na temperaturama između +5 °C i +40 °C.

Zahtjevi za površinu: Površine moraju biti čiste, bez prašine i masnoće. Površina mora biti čvrsta. Površina može biti blago vlažna. Nije potrebno koristiti temeljni premaz (primjer).

Alati: Pištolj za kartuše, oštar nož ili Bison višenamjenski alat (Multi Tool) i gumeni čekić.

PRIMJENA

Upute za uporabu:

Prije upotrebe otvorite kartušu na vrhu tako da oštrom nožem ili Bison Multi Toolom odrežete plastični nastavak iznad navoja. Postavite mlaznicu na kartušu i odrežite je pod kutom do željenog promjera.

1. Nanesite - očistite površine i uklonite prašinu te masnoće. Ljepilo nanesite na ogledalo, metal ili staklo u dugim okomitim trakama, približno 10 mm širokim i 20 cm razmaka između njih. 2. Zalijepite - spojite dijelove unutar 5 do 10 minuta i čvrsto pritisnite. Kod lijepljenja težih materijala može biti potrebna dodatna potpora dok se ljepilo ne učvrsti. 3. Gotovo - nakon otprilike 4 sata spoj postiže vrlo visoku čvrstoću zahvaljujući našoj formuli s polimernom tehnologijom. Vrijeme stvrdnjavanja može biti kraće ili dulje, ovisno o vrsti materijala, površinama, temperaturi i vlažnosti zraka.

Mrlje/ostaci: Ostatke ljepila odmah uklonite bijelim špiritom. Osušene ostatke ljepila moguće je ukloniti samo mehanički.

Napomene: Vrijeme sušenja navedeno u nastavku odnosi se na lijepljenje najmanje jednog poroznog materijala i sloj ljepila debljine oko 1 mm. Ako se lijepe dva neporozna materijala i/ili je sloj ljepila deblji, vrijeme sušenja može biti značajno duže. Kada se ljepilo ne koristi, ambalažu treba čvrsto zatvoriti i čuvati na suhom, hladnom i bezmraznom mjestu. Nakon otvaranja rok trajanja je ograničen, dok je rok trajanja neotvorenog proizvoda 18 mjeseci. 56 % formule ljepila sastoji se od obnovljivih sirovina. Ambalaža: izrađena od 95 % reciklirane plastike (ne uključuje nastavak i klip).

Naše su preporuke utemeljene na opsežnim istraživanjima i praktičnom iskustvu. Međutim, s obzirom na širok raspon materijala i uvjeta u kojima se primjenjuju naši proizvodi, nismo odgovorni za rezultate i/ili ikakva oštećenja nastala njihovom uporabom. Bez obzira na to, stojimo Vam na usluzi te ćemo rado pomoći potrebnim savjetom.



YOU CAN STICK: OGLEDALA I METALI

VRHUNSKA KVALITETA, JEDNOSTAVNO ZA UPORABU, MONTAŽNO LJEPILO ZA OGLEDALA I METALE TEMELJENO NA INOVATIVNOJ POLIMERNOJ TEHNOLOGIJI.

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

100% modul:	2.2 MPa
Tehnika lijepjenja:	Jednostrano nanošenje
Kemijska baza:	SMP polimer
Otpornost na kemikalije:	Dobro
Brzina stvrdnjavanja:	1.6 mm/24h
Gustoća pribl.:	1.52 g/cm ³
Elastičnost:	Dobro
Prekidno istezanje:	100 %
Kapacitet ispunjavanja:	Vrlo dobro
Konačna snaga sveze:	400 N/cm ²
Konačna snaga sveze nakon:	4 sata. Ovo može varirati s obzirom na okolnosti, kao što su materijala, temperatura i vlaga.
Čvrstoća (Shore A):	73
Početna snaga sveze nakon:	30 minuta. Ovo može varirati s obzirom na okolnosti, kao što su materijala, temperatura i vlaga.
Početna snaga sveze:	100 N/cm ²
Minimum temperature resistance:	-40 °C
Maksimalna otpornost na temperaturu:	100 °C
Otpornost na plijesan:	Dobro
Otpornost na vlagu:	Vrlo dobro
Mogućnost bojenja:	Dobro
Smična čvrstoća:	400 N/cm ²
Vrijeme sušenja površinskog sloja:	10-15 minuta
Čvrsta tvar pribl.:	100 %
Otapalo besplatno:	Da
Rastezna čvrstoća (N/cm ²) pribl.:	280 N/cm ²
Otpornost na UV zračenje:	Dobro
Viskoznost:	Pastozna
Otpornost na vodu:	Dobro
Boja:	Bijela

VELIČINE PAKIRANJA

435g

ROK TRAJANJA

Čuvati na suhom, u zatvorenoj ambalaži, na temperaturama između +5 °C i +25 °C.

Naše su preporuke utemeljene na opsežnim istraživanjima i praktičnom iskustvu. Međutim, s obzirom na širok raspon materijala i uvjeta u kojima se primjenjuju naši proizvodi, nismo odgovorni za rezultate i/ili ikakva oštećenja nastala njihovom uporabom. Bez obzira na to, stojimo Vam na usluzi te ćemo rado pomoći potrebnim savjetom.