



BISON KIT®

IZNIMNO SNAŽNO, TEKUĆE, UNIVERZALNO KONTAKTNO LJEPILO



OPIS PROIZVODA

Iznimno snažno univerzalno kontaktno ljepilo na bazi neoprenske gume. Za nebrojeno mnogo popravaka i samostalnih projekata za koje je potrebno trenutno lijepljenje. Iznimno prikladno za materijale koji su napeti. Otporno na vlagu i smrzavanje. Otporno na temperature od -40 °C do +70 °C.

PODRUČJA UPORABE

Idealno za površinsko lijepljenje i laminiranje brojnih materijala za koje je potrebno trenutno lijepljenje, opterećivanje ili obrada. Lijepi drvo, daske, furnir, plastične i metalne ploče (HPL, Formica®, na primjer), (pjenastu) gumu, kožu, pluto, platno, linoleum i polietersku pjenu (zvučna izolacija), među ostalim, za sebe i za brojne druge površine. Služi i za popravak cipela, torbi, igračka i tepiha ili za izradu rukotvorina (kao hobi). Polistirenska pjena (Tempex®), PE, PP, PTFE i vinil.

KARAKTERISTIKE

- Trenutno lijepi
- Iznimno snažno
- Prikladno za materijale pod naprezanjem
- Univerzalno
- Tekuće
- Otporno na vlagu i smrzavanje
- Jednostavno za upotrebu
- Otporno na temperature od -40 °C do +70 °C

PRIPREMA

Radni uvjeti: Ljepilo i dijelove koje lijepite upotrebljavajte samo na sobnoj temperaturi. Relativna vlažnost mora biti ispod 65 %.

Time se izbjegava nastanak mjehurića na krajnjem proizvodu. Kada se spoji, korekcije nisu više moguće. Uvijek najprije testirajte na (neprimjetnom) dijelu površine.

Zahtjevi za površinu: Površine moraju biti suhe, čiste, bez prašine i masnoća te moraju dobro odgovarati.

Predobrada površine: Za optimalan rezultat očistite i uklonite masnoću s površina koje ćete lijepiti.

Alati: Za prekrivanje većih površina upotrijebite čvrsti kist ili nanosač ljepila sa sitnim zupcima (1 mm). Valjkom ili gumenim čekićem čvrsto spojite materijale.

PRIMJENA

Pokrivenost: 2 – 2,5 m²/litri, nanaseno na obje površine, ovisno o vrsti materijala koje lijepite.

Upute za uporabu:

Po mogućnosti nemojte razrjeđivati

Dijelovi moraju biti čisti, suhi i bez masnoća. Potpuno premažite obje podloge. Pustite da se suše najmanje 10 – 40 minuta. U slučaju poroznih materijala nanosite drugi sloj i pustite da se osuši. Zatim spojite dijelove i prođite valjkom ili čvrsto udarite (gumenim čekićem).

Mrlje/ostaci: Odmah uklonite mokre ostatke ljepila. Osušeni višak ljepila može se ukloniti samo mehanički ili proizvodom za skidanje boje (uz prethodni test).

Napomene: Za optimalne rezultate ljepilo i dijelovi koje lijepite moraju biti na sobnoj temperaturi (nikako nemojte upotrebljavati na temperaturi ispod +10 °C). Završna snaga lijepljenja ovisi o primijenjenom pritisku. Stoga što čvršće pritisnite po čitavoj površini. U slučaju da je zalijepljeni spoj između poroznih materijala izložen dugotrajnom kontaktu s vodom, ljepilo bi se moglo odvojiti od mokre površine.

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Kemijska baza:	Neoprenska guma
Boja:	Žuta/smeđa
Gustoća pribl.:	0.86 g/cm ³
Temperaturo zapaljenje:	K1 (<21 °C)
Minimum temperature resistance:	-15 °C
Maksimalna otpornost na temperaturu:	70 °C
Otpornost na vlagu:	Dobro
Čvrsta tvar pribl.:	24 %
Viskoznost:	Tekuća

ROK TRAJANJA

Čuvajte dobro zatvoreno na hladnom mjestu na kojem ne dolazi do smrzavanja. Rok trajanja iznosi najmanje 24 mjeseca.

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.