

## belinka kemostik

tovarna lepil in kemičnih izdelkov, d.o.o.  
Mekinje, Molkova pot 16  
SI-1241 Kamnik, Slovenija  
e-pošta: [kemostik@belinka.si](mailto:kemostik@belinka.si)  
<http://www.neostik.com/>  
tel.: +386 (0)1 830 37 50

# TEHNIČNA INFORMACIJA



Fax.: +386 (0)1 830 37 79

## NEOSTIK SPRAY PROFI

**NEOSTIK SPRAY PROFI** je univerzalno enokomponentno kontaktno lepilo v spreju na osnovi sintetičnega kavčuka in organskih topil.

**NEOSTIK SPRAY PROFI** je namenjen lepljenju širokega spektra materialov: naravnega usnja (vsebnost maščob pod 12%), umetnega usnja (na nosilnem materialu), gume, lesa, furnirja, plute, izolacijskih materialov, poliuretanske pene, tekstila, stiropora ...ipd med seboj ali na različne podlage.

Lepilo ni primerno za lepljenje mehkega PVC-ja

**Utrjen lepilni sloj** je odporen proti vodi, kislinam, bencinu in olju, zlepljeni deli pa imajo temperaturno obstojnost do -25 do +70°C.

### TEHNIČNI PODATKI:

Suhi ostanek	ca. 16%
Viskoznost	ca 80 mPas
Odprti čas	2-10 min. (odvisno od materialov, temperature, vlage, količine nanosa itd.) <u>Površini spojimo, ko se sloj lepila toliko osuši, da se lepilo ne vleče več za prstom, a še daje občutek lepljivosti.</u>
Delovna temperatura	min. +10°C
Nanos	obojestransko
Poraba	100-150 g/m <sup>2</sup> (odvisno od površin, ki jih lepimo)
Temperaturna obstojnost	-25 DO +70°C
Skladiščenje	+10 do +30°C <b>POZOR! LAHKO VNETHJIVO!</b>
Rok uporabe	min 12 mesecev

### UPORABA:

Površine, ki jih lepimo pred lepljenjem očistimo vseh nečistoč (olja, maščobe, ostanki barv in lakov) ter odprašimo. Površine morajo biti suhe. Gladke površine pred lepljenjem nahrapavimo. Lepilo v dozi pred uporabo dobro pretresemo. Lepilo nanašamo v enakomerno tankem sloju z brizganjem iz doze z razdalje 15-20 cm. Počakamo, da se sloj lepila primerno osuši (2-10 min) ter površini s pritiskom spojimo. Po lepljenju lege materialov ne moremo več popravljati.

Načina razprševanja lepila je možno nastaviti z obračanjem šobe na ventilu, količino nanosa pa z obračanjem ventila (H-velik pretok, L-nizek pretok).

Po uporabi dozo obrnemo, pritisnemo ventil in držimo dokler se lepilo ne odstrani. Zlepljeni deli so takoj primerni za nadaljno obdelavo, končna trdnost pa je dosežena po 24 urah.

### OPOZORILA:

Izdelek je zelo lahko vnetljiv in dražilen. Proizvod vsebuje kolofonijo. Lahko povzroči alergijsko reakcijo.

#### Standardna opozorila:

Zelo lahko vnetljivo. Draži kožo. Stik s kožo lahko povzroči preobčutljivost. Škodljivo za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje. Hlapi lahko povzročijo zaspanost in omotico.

---

Ti podatki so plod naših dosedanjih izkušenj. Navodila so prirejena za tipične primere. Pri posebnih primerih in izjemnih razmerah ne moremo prevzeti odgovornosti za uspeh pri vašem delu. Upamo, da vam bodo ta navodila v pomoč pri delu z našimi izdelki. V primeru nejasnosti oziroma dodatnih vprašanj vam je na razpolago naša tehnična služba.

---