

belinka kemostik

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

TEHNIČNA INFORMACIJA



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

NEOSTIK DS-931 VARIO COLL

NEOSTIK DS-931 VARIO COLL je enokomponentno samolepilno disperzijsko lepilo na osnovi specialne disperzije in dodatkov. Namenjeno je lepljenju različnih vrst talnih in stenskih oblog (plastične obloge, tekstilne obloge, stiropor) na beton, omet in ostale vpojne podlage.

TEHNIČNI PODATKI :

Barva	svetlo peščena
Viskoznost:	27 - 32 Pas
Poraba:	0,35 – 0,45 kg/m ² (odvisno od vpojnosti materiala in podlage)
Izvedba nanosa lepila	nazobčana lopatica B1
Čas odhlapevanja	ca 30 min
Čas polaganja	30 - 90 min.
Delovna temperatura	+15 do +25°C
Skladiščenje	+5 do +25°C LEPILO NE SME ZMRZNI!
Rok uporabe	15 mesecev (v originalno zaprti embalaži)

UPORABA :

Površine, ki jih lepimo, pred lepljenjem očistimo vseh nečistoč, olj, maščob, ostankov barv, lakov in jih odprašimo. Površine morajo biti suhe, vsebnost vlage v betonskih podlagah ne sme presegati 3%, v lesenih pa 12%.

Lepilo pred uporabo dobro premešamo. Lepilo nanašamo na podlago z nazobčano lopatico v enakomernem tankem sloju in počakamo 25-30 minut, da postane plast lepila popolnoma prosojna. Oblogo nato položimo v sloj lepila in jo povaljamo s kovinskim valjem.

Lepilo je utrjeno po 1 dnevu, končno vezivnost pa doseže spoj po nekaj dneh.

Madeže lepila odstranimo z vodo, preden se le-ti osušijo. Osušene madeže lepila odstranimo z organskimi topili (npr. aceton ...).

OPOZORILO

Obloge morajo biti predhodno uležane in termostatirane pri sobni temperaturi. Pri večjih neravninah (krivinah) priporočamo točkovni nanos tudi na spodnjo stran obloge oz. uporabo kontaktnih lepil Neostik SK 101 Universal oz. Neostik SK 111 Profesional.



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.