

CONTACT N726 MULTI ST

KONTAKTNO LJEPILO ZA ZIDNE I PODNE OBLOGE

PREDNOSTI

- Bez kapanja
- Bez pomaka
- Na upojnim podlogama



PRIMJENA

NAMJENA

CONTACT N726 MULTI ST tiksotropno polikloroprensko ljepilo za ljepljenje tekstilnih podnih obloga na stepeništa i zidove, te ljepljenje vodilica, lajsni, profila.

Prikladno za:

- Ljepljenje tekstilnih podnih obloga na pod, stepenice, zid
- Lajsne
- Profili
- Obloge od PVC-a, gume i pluta

Za ljepljenje armaturnih tkanina na izolacijskim oblogama, na pr. armaturna tkanina Bostik 100 na izolacijskom pokrivaču NI-BOLAY TS 150. Pogodno za ljepljenje panela na zidovima za zaštitu od udara u sportskim objektima (kvalitetu testirao i nadzirao FMPA Stuttgart).

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

➤ Sastav/boja	Polikloropren, bež
➤ Vrijeme čekanja:	Odmah
➤ Otvoreno vrijeme:	60 min
➤ Prohodno :	Odmah
➤ Vrijeme sušenja	24 h
➤ Potrošnja	300 g/m ²

* Mjerenja rađena na + 23° C i 50 % relativne vlažnosti na normalno upojnoj podlozi

PRIPREMA PODLOGE

PRIPREMA PODLOGE

Priprema podloge treba biti u skladu sa građevinskim standardima (DIN 18365-rad na oblaganju podova). Podloga mora biti čvrsta, ravna, suha, bez ostataka starih ljepila, prašine, ulja, i sličnih onečišćenja.

U slučaju polaganja preko postojećih obloga osigurati da su čiste i čvrsto zaljepljene za podlogu.

Daljnja priprema podloge uključuje po potrebi Bostik primere i Bostik nivelirajuće i izravnavajuće mase. Upojne podloge potrebno je obraditi primerom da bi se smanjila upojnost.

Mastik asfaltni estrih ili druge neupojne podloge potrebno je nivelirati sa nivelirajućom masom minimalne debljine 2 mm.

Prije lijepljenja preporuka je očistiti trake i profile od eventualnih skliskih i razdvajajućih onečišćenja. U tu svrhu upotrijebite SOLVENT 300. Materijal koji se lijepi mora biti suh. Sadržaj vlage u materijalima na bazi drva trebao bi biti 8 - 12%. Pri lijepljenju unutarnje armature na žbuku, žbuka mora biti čvrsta i bez boja. Svi materijali moraju biti klimatizirani u skladu sa specifikacijama proizvođača.

METODA RADA

CONTACT N726 MULTI ST nanosi se četkom ili lopaticom finog zuba u debelom i ravnomjernom sloju na obje površine koje se lijepe. Izbjegavajte ljepljiva gnijezda. Otvorene ljepljive površine zaštitite od prašine i propuha. Nanesite ljepilo najmanje dva puta na visoko upijajuće materijale kako biste osigurali da na površini ostane zatvoreni ljepljivi film. Drugi sloj smije se nanositi tek nakon što se prvi potpuno osuši.

ODZRAČIVANJE /KONTAKTNO VRIJEME

Nakon nanošenja ljepila, pustite da se ljepljivi odzrači. Dijelovi se mogu spojiti najranije kad ljepilo više ne prianja na prste (test prstom). To je nakon cca. 10 - 20 minuta, ovisno o primijenjenoj količini ljepila, podnoj oblozi i klimatskim uvjetima. I nakon tog vremena, ljepljivi premazi ostaje prionjiv, međutim ne smije se prekoračiti period od nekoliko sati, jer kontaktna ljepljivost premaza jako ovisi o količini nanesenog ljepila, prirodni površina koje se lijepe, sobnoj temperaturi i vlažnosti zraka.

LJEPLJENJE

Dijelove koji se lijepe treba točno spojiti, budući da naknadno pomicanje više nije moguće. Zatim dijelove treba stisnuti kratko, ali čvrsto. Što je pritisak veći, to je veza jača. Pod određenim se okolnostima dovoljan pritisak može stvoriti i valjkom. Izbjegavajte mjehurića zraka. Izbjegavajte savijanje spojenih materijala. Zbog velike početne čvrstoće, lijepljeni se materijali obično mogu odmah dalje obrađivati. Konačno stvrđavanje ljepila postiže se tek nakon nekoliko dana. Pridržavajte se uputa proizvođača obloga i materijala.

POTROŠNJA

Od 300 g/m² za jednostavno lijepljenje.

SKLADIŠTENJE

12 mjeseci u originalnoj ambalaži. Osjetljivo na smrzavanje.

ČIŠĆENJE

Alati i onečišćenja čiste se otapalima (kao MEK-Methyl Ethyl Ketone).

Code	UC	PCB	GENCOD
30615938	0.6 kg	1	4008373130443
30615919	4.5 kg	1	4008373130436
30615908	25 kg	1	4008373130429

SAFETY

For more details, consult the safety data sheet on <https://bostiksd.thevercs.com/default.aspx>

The information given and recommendations made herein are based on Bostik's research only and are not guaranteed to be accurate. The performance of the product, its shelf life, and application characteristics will depend on many variables, including the kind of materials to which the product will be applied, the environment in which the product is stored or applied, and the equipment used for application. Any change in any of these variables can affect the product's performance. It is the buyer's obligation, prior to using the product, to test the suitability of the product for an intended use under the conditions that will exist at the time of the intended use. Bostik does not warrant the product's suitability for any particular application. The product is sold pursuant to Bostik's Terms and Conditions of Sale that accompanies the product at the time of sale. Nothing contained herein shall be construed to imply the nonexistence of any relevant patents or to constitute permission, inducement, or recommendation to practice any invention covered by any patent, without authority from the owner of the pat

BOSTIK TECHNICAL ASSISTANCE

Smart Help +XX XX XXX XXX

