

STIX A540 MULTI PLUS

VIŠENAMJENSKO LJEPILO ZA PVC PODNE OBLOGE

PREDNOSTI

- Prikladno za različite vrste podnih obloga
- Jednostavno za primjenu, odlična konzistencija
- Velika snaga ljepljenja, trenutni prihvat
- Ekonomično
- Bez otapala, neškodljivo za korisnike i okolinu
- Vrlo niska VOC emisija, EC1 Plus & A+
- Otporno na sile smicanja
- Otporno na točkove stolica
- Pogodno za podna grijanja



PRIMJENA

STIX A540 MULTI PLUS je višenamjensko disperzijsko ljepilo za PVC obloge u trakama i pločama, LVT obloge u trakama i pločama, CV obloge, linoleum, gumene obloge debljine do 4 mm, tepihe s različitim podlogama, za tekstilne obloge od prirodnih vlakana (kokosa, sisal). Za tekstilne obloge s visokim unutarnjim napetostima, preporučujemo STIX A530 TEX POWER.

PRIMJENA

Univerzalno višenamjensko ljepilo prikladno za postavu većine mekih podnih obloga, te podnih obloga zahtjevnih za polaganje. Može se koristiti za postavu :

- LVT u trakama, i pločama
- PVC/vinil podne obloge
- PVC u trakama i pločama,
- PVC heterogeni akustični
- PVC s pjenastom poledinom
- Pluto/PVC obloge
- Obloge na bazi Polyolefina
- Linoleum u trakama i pločama
- Obloge od gume glatke površine
- Ekspandirani vinil
- Polufleksibilne ploče i akustični podovi



KARAKTERISTIKE PROIZVODA

➤ Sastav	Disperzijsko ljepilo bez otapala
➤ Boja	Bež bijela
➤ Specifična težina	1,3 g/cm ³
➤ Temperatura primjene:	podloga od + 15 ° C; temperatura zraka od + 18 ° C relativna vlaga ispod 75% zasjeniti jaku sunčevu svjetlost
➤ Potrošnja	TKB oblika A2, Potrošnja: cca 320 g / m ² TKB oblika B1, Potrošnja: cca 380 g / m ² TKB oblika B2, Potrošnja: cca 650 g / m ²
➤ Vrijeme sušenja	24 h
➤ Otporno na točkove	da
➤ Podna grijanja	da
➤ Odzračivanje	5 min. ovisno o uvjetima
➤ Otvoreno vrijeme	10-15 min.
➤ Giscode	GISCODE D 1 – prema TRGS 610
➤ Emicode	EC 1 PLUS – vrlo niska emisija 1

PRIPREMA PODLOGE

PRIKLADNO ZA PODLOGE:

Glatke betonske ploče, cementni estrih, kalcijum sulfatni estri, postojeća keramika, postojeće drvene podloge, postojeće polutvrde vinilne obloge, iverica, šperploča, metal i neporozne podloge.

Prpriprema podloge sa odgovarajućim Bostik primerom i Bostik nivelirajućim masama.

PRIPREMA PODLOGE

Prpriprema podloge treba biti u skladu sa građevinskim standardima. 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.

Ukloniti prljavštinu, lakove, ulje i slične supstance sa površine.

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. Anhidritni estri, kao i podloge od iverice ili šperploče potrebno je obraditi prikladnim primerom.

Sve površine trebaju biti zaštićene od zaostale građevinske i kapilarne vlage, ako nisu koristiti npr. Bostik E336 XTREM parnu branu.

Za asfalne i ostale neupojne podloge debljina sloja od minimalno 2 milimetra.

Obavezno omogućiti primerima i nivelirajućim masama propisano vrijeme sušenja prije primjene ljepila.

METODA RADA

Nanesite ljepilo ravnomjerno na podlogu, koristeći pritom prikladan gleter (ovisno o podlozi i poledini obloge).

Da bi izbjegli preslikavanje rebara ljepila na tanke podne obloge, nanesite ljepilo gladilicom, pa potom izravnajte sa pjenastim valjkom namočenim u ljepilo.

Ne nanositi količine veće od preporučenih, da bi izbjegli stvaranje grudica ljepila.

Poštujte vrijeme čekanja, koje ovisi o temperaturi i vlažnosti; upojnosti podloge i tipu obloge.

Postavite oblogu dok je ljepilo ljepljivo i ima snagu prihvata. Koristite gumeni blok i/ili valjak da bi istisnuli zarobljeni zrak i osigurajte punoplošni prihvat ljepila na oblogu. Nakon 30-40 min ponovite postupak pritisaka na površinu. Za velika toplinska opterećenja preporučujemo STIX H995 ELASTIC XTREM ili STIX P956 2K.

Ne brtvite spojnice prije nego što ljepilo razvije dovoljnu snagu ljepljenja, normalno je 24 h nakon postave obloge.

Obratite pozornost na informacije proizvođača podnih obloga vezano uz podna grijanja i klimatiziranje podova.

POKROVNOST

Od 320 do 650g/m².

SKLADIŠTENJE

Do 12 mjeseci u originalnoj ambalaži. Osjetljivo na smrzavanje.

ČIŠĆENJE

Alat se čisti čistom vodom, dok je ljepilo još mokro.

NAPOMENE

GISCODE D 1 - bez otapala u skladu s TRGS 610: držati van dosega djece. Tijekom i nakon obrade/sušenja osigurati prozračivanje. Izbjegavajte jelo, piće i pušenje prilikom ugradnje proizvoda. U dodiru sa kožom i i očima odmah isperite vodom. Ne ispuštati u kanalizacijski sustav, ne dopustite ulazak u tlo.

Code	UC	PCB	GENCOD
30616798	12 kg	1	3549212486563
30615491	18kg	1	3549212484729

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

