

STIX H995 ELASTIC XTREM

VIŠENAMJENSKO HIBRIDNO LJEPILO

PREDNOSTI

- Za visoka opterećenja
- Otporno na vlagu i toplinu
- Ekstremna otpornost na posmak
- Otporno na točkove stolica i bolničkih kreveta
- Razvlačivo
- Otvoreno vrijeme 30 min
- Prikladno za grijane podove
- Prikladno za metalne podloge



PRIMJENA

OPIS

STIX H995 ELASTIC XTREM je hibridno ljepilo spremno za upotrebu, konstantnih i stabilnih karakteristika u različitim uvjetima i namjenama.

Namjenjeno ljepljenju:

- Homogenih PVC obloga
- LVT obloga u pločama i daskama
- Linoleum u pločama i rolama
- Gumene obloge
- PVC/vinil podne obloge
- PVC u rolama i pločama
- Ekspandirani vinil
- Polufleksibilne ploče
- Pluto-PVC podne obloge
- Višeslojne podne obloge
- Podne obloge bez PVC-a
- Tepisi : iglani sa ili bez poledine od pjene, tepisi na poledini od filca, Action Bac
- Obloge od prirodnih vlakana (Coir, sisal, morska trava)
- Sportske dvorane, „nervozne” obloge

Samo za unutarnju primjenu.

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

| | |
|-------------------------------|--|
| ➤ Sastav/boja | Hibridno ljepilo Bež |
| ➤ Vrijeme čekanja | 10 min |
| ➤ Otvoreno vrijeme | 40 min |
| ➤ Prohodno | 24 h |
| ➤ Vrijeme sušenja | 24 h |
| ➤ Potrošnja | TKB A2 320 g/m ² TKB B1 380 g/m ² |
| ➤ Temperatura primjene | 10 do 25°C |

*mjerjenja su rađena pri temperaturi od + 23° C i 50 % relativne vlažnosti na normalno upojnoj podlozi

PRIPREMA PODLOGE

PRIPREMA PODLOGE

Prpriema 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 nivelirajuće i izravnavajuće mase. Upojne podloge potrebno je obraditi primerom da bi se smanjila upojnost.

Vrlo upojne podloge potrebno je obraditi primerom da bi izbjegli posljedice pretjeranog upijanja. Anhidritne estrihe, iverice, šperploče, treba premazati odgovarajućim primerom, moguće u nekoliko slojeva (100-120 g / m² / premaz).

Sadržaj zaostale vlage mora biti u skladu s postojećim lokalnim propisima ispod <2% za cementne estrihe, ispod <0,5% za anhidritne estrihe.

Sve površine moraju sadržavati odgovarajuću zaštitu od vlage, ako ne, treba ih premazati HYTEC E336 XTREM² Moisture Vapor Barrier premazom.

Uvijek dopustite da se temeljni premazi i podloge temeljito osuše prije nanošenja ljepila.

METODA RADA

Nanesite ravnomjerni sloj na cijelu površinu koja se prekriva oblogom prikladnom nazubljenom lopaticom (ovisno o poroznosti i hrapavosti podloge).

10 minuta je vrijeme čekanja prije postavljanja obloge, nakon postavljanja obloge temeljito uvaljajte metalnim valjkom (60 kg) ako to zahtijeva vrsta obloge. Nakon 60 min uvaljajte ponovo površinu podne obloge.

Kada se STIX H995 XTREM nanosi na neporoznu površinu, kao što je metal, drugo valjanje vrši se u roku od 8 sati.

Nemojte zavarivati spojnice prije nego što je ljepilo imalo dovoljno vremena razviti dobru vezu, obično 24 sata nakon ugradnje.

Vrsta podne obloge i vrsta podloge određuju vrstu špahtle koja će se koristiti (standard TKB)

-Podne obloge sa glatkom poledinom (TKB A2 : 320g /m²)

-Podne obloge sa grubom poledinom (TKB B1 : 380 g/m²)

POKROVNOST

From 320 to 380 g/m² according the used trowel.

SKLADIŠTENJE

Up to 12 months in the original unopened container stored between +10°C and +30°C.

ČIŠĆENJE

Alati se trebaju čistiti vodom dok je ljepilo još mokro.

NAPOMENE

Uvijek poptujte propisano vrijeme sušenja. Čvrsto zatvorite ambalažu nakon upotrebe.

| Code | UC | PCB | GENCOD |
|----------|-------|-----|---------------|
| 30615780 | 16 kg | 1 | 4008373130641 |

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

