

# STIX A740 MULTI BEST

## PRÉMIOVÉ MULTIFUNKČNÍ LEPIDLO

### TECHNICKÝ LIST

#### CHYTRÉ VÝHODY PRODUKTU

- dlouhá doba pokládky
- mimořádně hospodárné
- pro mokré i adhezni lepení

#### OBLASTI POUŽITÍ

Disperzní lepidlo pro PVC podlahoviny v pásech i čtvercích CV podlahy, pryžové podlahy s hladkou lícovou stranou podle DIN 16850 do tl. 4 mm, linoleum a koberce s různě provedenou rubovou stranou. Pro textilní podlahoviny se silným pnutím, např. nepoddajné vpichované koberce, doporučujeme použít STIX A530 TEX POWER.

#### PŘÍPRAVA PODKLADU

Podklad musí být podle požadavků ČSN 744505 zejména rovný, trvale suchý, čistý, bez prasklin, pevný v tahu i tlaku. Podle potřeby podklad odborně upravte. Použijte vhodné penetrace a stěrkové hmoty. Lité asfaltové potěry a jiné nesavé podklady zásadně přestěrkujte min. 2 mm silnou vrstvou samonivelační stěrky.

#### ZPRACOVÁNÍ

STIX A740 MULTI BEST rovnoměrně naneste na podklad ozubenou stěrkou. V závislosti na typu podlahoviny je případně nutná krátká doba odvětrávání, jež je závislá na savosti podkladu, teplotě v místnosti a relativní vzdušné vlhkosti. Podlahovinu položte a dobře ji přihladte / zaválcujte (50 kg podlahářský válec). Po cca 45 minutách podlahovinu ještě jednou přihladte / zaválcujte. V místech s přímým slunečním svitem, jako např. francouzská okna nebo zimní zahrady, použijte lepidlo BOSTIK s vyšší pevností ve stříhu. Svařování spojů se provádí nejdříve po 24 hodinách. Dodržujte pokyny výrobce podlahoviny.

#### Zvláštní pokyn pro pokládku pryžových podlah:

Na pryžovou podlahovinu od tloušťky 3 mm použijte ozubenou stěrku TKB B1.



#### Adhezni lepení homogenních PVC podlahovin:

Adhezni lepení se provádí na nesavých podkladech v kombinaci s homogenními PVC podlahovinami. Pro tento účel je nezbytné, aby lepidlo bylo před položením podlahoviny úplně odvětrané. Doba odvětrávání: 45–60 minut v závislosti na teplotě a vlhkosti vzduchu (test prstem). Doba pokládky: max. 60 minut. Obecně postupujte obdobně dle popisu výše.

**UPOZORNĚNÍ:** Podlahovinu pokládejte co nejpřesněji, protože silná lepivost filmu lepidla ztěžuje případnou korekci. Při pokládce tenkých podlahovin a při překročení otevřené doby pro pokládky se na lícové straně mohou prokopírovat tahy ozubené stěrky. Odmítáme výslovně jakékoli z toho plynoucí nároky. Vinylové (LVT) podlahoviny nejsou vhodné pro adhezni způsob lepení.

## OCHRANA ZDRAVÍ A ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ:

Prosíme, dodržujte bezpečnostní pokyny uvedené na obalu výrobku a v bezpečnostním listu.

## LIKVIDACE ODPADU:

Zbytky výrobku seberte a, pokud možno, zpracujte. Zabraňte vniknutí produktu do odpadu. Zabraňte vniknutí do půdy a půdního podloží. Obal se zbytky tvrdého materiálu likvidujte jako směsný nebo stavební a demoliční odpad.

## SKLADOVÁNÍ

Chraňte před mrazem! Lze skladovat 12 měsíců.

## BALENÍ

Č. produktu 30615765: 13 kg vědro

## GISCODE

D 1 - bez rozpouštědel podle TRGS 610

## EMI kód dle GEV

EC 1 - velmi nízké emise

TECHNICKÉ SPECIFIKACE	
Báze	Disperzní systém
Barva	Běžovo-bílá
Viskozita	Roztíratelná
Spec. hmotnost	1,15 g/cm <sup>3</sup>
Doby odvětrávání	Mokrý lepení: přibližně 10–15 minut; adhezivní lepení: přibližně 45–60 minut; závisí na klimatických podmínkách prostor
Doba pokládky	Přibližně 60 minut, závisí na klimatických podmínkách prostor
Podmínky zpracování	Nejlépe mezi +18 °C a +23 °C; teplota podkladu min. +15 °C; teplota vzduchu min. +18 °C. Relativní vlhkost nesmí překročit 75 %.
Doporučené ozubení špachtle/spotřeba	A2: přibližně 280 g/m <sup>2</sup> B1: přibližně 300 g/m <sup>2</sup> V závislosti na podkladu a rubové straně podlahy
Zatížitelnost	Po 24 hodinách
Vhodnost při zatížení nábytkovými kolečky (kolečka podle DIN EN 12529)	Ano
Vhodnost pro podlahové vytápění	Ano - Dodržujte příslušné specifikace a doplňující pokyny Ústředního svazu německých stavitelů.
GefStoffV	Neaplikuje se
Čisticí prostředek	Pro nezaschlé lepidlo Niboclean Pro nebo voda



Tímto návodem Vám chceme co nejlépe poradit na základě našich zkoušek a zkušeností. Záruku pro výsledný efekt v jednotlivých případech přesto nemůžeme převzít, a to pro velké množství variant použití a pro námi neovlivnitelné skladovací i zpracovací podmínky. Doporučujeme proto provést vlastní zkoušky. U těsnících tmelů nelze vyloučit drobné změny zabarvení způsobené UV zářením. Výrobním postupem nelze vyloučit drobné barevné rozdíly mezi šaržemi výrobku. Za absolutní věrnost barev nepřebíráme žádné záruky. Na zakázkách zpracováváte materiál ve stejné nebo navazující šarži. V případě potřeby je Vám k dispozici náš technicko-obchodní poradenský servis.

Tímto vydáním pozbývají platnost veškerá vydání předchozí.

Vydání: 09. 2020



**ANVI TRADE s.r.o.**  
Bečovská 1273/1,  
104 00 Praha 10  
Tel. +420 271 096 610  
E-mail: [anvitrade@anvitrade.cz](mailto:anvitrade@anvitrade.cz)  
[www.anvitrade.cz](http://www.anvitrade.cz)

**Bostik GmbH**  
An der Bundesstraße 16  
D-33829 Borgholzhausen  
Tel. +49 (0) 5425 801-0  
E-mail: [info.germany@bostik.com](mailto:info.germany@bostik.com)  
[www.bostik.de](http://www.bostik.de)

