

STIX A710 LINO ECO+

LEPIDLO NA LINOLEUM BIO BÁZI

TECHNICKÝ LIST

CHYTRÉ VÝHODY PRODUKTU

- rychlé navázání
- vysoce výkonné lepidlo
- bio báze

OBLASTI POUŽITÍ

Disperzní lepidlo se silnou počáteční lepivostí na linoleum. Na bázi surovin z obnovitelných zdrojů.

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:

Pásky linolea po řádném temperování a zaříznutí přeložte na polovinu a STIX A710 LINO ECO+ rovnoměrně naneste na podklad vhodnou ozubenou stěrkou. Podlahovinu bez uzavírání vzduchu pomalu položte a dobře ji přihladte / zaválcujte (50 kg podlahářský válec). Druhou polovinu pásu pokládejte stejným způsobem. Po cca 30 minutách podlahovinu ještě jednou přihladte / zaválcujte a překontrolujte případný výskyt dutě znějících míst, které případně zatížte. Svařování spojů se provádí nejdříve po 24 hodinách. Dodržujte pokyny výrobce podlahoviny.



OCHRANA ZDRAVÍ 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 po dobu 12 měsíců.

BALENÍ:

Č. produktu 30615764 vědro 14 kg

GISCODE:

D1 - bez rozpouštědel podle TRGS 610

EMI kód dle GEV:

EC 1 - velmi nízké emise



TECHNICKÉ SPECIFIKACE	
Báze	Disperzní systém na bázi obnovitelných zdrojů
Barva	Běžovo-bílá
Viskozita	Roztíratelná
Spec. hmotnost	1,3 g/cm ³
Doba pokládky	Přibližně 10 - 25 minut, závisí na klimatických podmínkách
Podmínky zpracování	Nejlépe teplota podkladu +18 °C až +23 °C. Teplota podkladu min. +15 °C. Teplota vzduchu min. +18 °C. Relativní vlhkost vzduchu max. 75 %.
Doporučené ozubení stěrky	Zuby TKB B1 spotřeba: cca 400 g/m ²
Zatžitelnost	Po 24 hodinách
Vhodnost při zatížení nábytkovými kolečky (kolečka podle DIN EN 12550)	Ano
Vhodnost pro podlahové vytápění	Ano - Dodržujte příslušné specifikace a doplňující pokyny Ústředního svazu německých stavitelů.
GefStoffV, VbF, GGVS/ADR	Odpadá
Čistící prostředek	Pro nevytvrzené 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 zpracovávejte 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
www.anvitrade.cz

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

