

STIX P956 2K

DVOUSLOŽKOVÉ POLYURETANOVÉ LEPIDLO NA ELASTICKÉ PODLAHY

TECHNICKÝ LIST

CHYTRÉ VÝHODY PRODUKTU

- vysoká pevnost
- bez obsahu rozpouštědel
- vysoká pevnost ve střihu

OBLAST POUŽITÍ:

Dvousložkové lepidlo pro pryžové podlahy podle ČSN EN 1817 s profilovanou lící stranou a hladkou nebo strukturovanou rubovou stranou a pro pokládku linolea. STIX P956 2K se vyznačuje dobrou přilnavostí k betonu, kameni, keramice, vláknitému cementu, PVC materiálům, Styroporu, oceli, hliníku, stavebním a dřevěným deskám aj. a lze jej použít i pro lepení těchto materiálů.

PŘÍPRAVA PODKLADU:

Podklad musí odpovídat požadavkům ČSN 744505, musí být rovný, trvale suchý, čistý, bez prasklin a pevný v tahu i tlaku. Podklad musí izolován proti vztlínající vlhkosti a tlakové vodě podle předpisů. Předpokladem jsou čisté a suché lepicí plochy, a to i při lepení jiných materiálů. Kovy případně nejprve zbavte rzi a mastnoty. Savé podklady, např. beton, cementový potěr nejprve opatřete penetrací HYTEC E730 XTREM nebo HYTEC P510 RENORAPID (obě penetrace se musí v čerstvém stavu hustě zasypat křemičitým pískem).

ZPRACOVÁNÍ:

Pryskyřičná a vytvrzovací složka jsou v originálním balení připraveny ve správném míšicím poměru. Složku B přidejte celou ke složce A a důkladně promíchejte - nejlépe patřičně vybavenou ruční vrtačkou, dokud není barva hmoty jednotná. Následně lepidlo v době zpracovatelnosti naneste ozubenou stěrkou na podklad a vložte podlahovou krytinu do lepidlového lůžka a důkladně uhladte. Ze spár vystupující



lepidlo ihned odstraňte, nejlépe voskem na parkety. Ostatní materiály při lepení nejprve zafixujte. Dbejte také pokynů výrobce krytiny.

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 12 měsíců.

BALENÍ:

Č. produktu 30615713 vědro 6 kg
Č. produktu 30616197 vědro 8 kg

GISCODE:

RU 1

EMICODE:

EC 1



TECHNICKÉ SPECIFIKACE	
Báze	Polyuretan, bez rozpouštědel
Barva	Po smísení: Žlutá složka A.: Šedobílá složka B.: Hnědá
Viskozita	Pastovitá, roztíratelná
Spec. hmotnost	1,7 g/cm ³ (složka A + složka B)
Poměr při míchání	Složka A : Složka B = 6,5 : 1 hmotn. díl
Doba zpracovatelnosti	cca 45 minut při +20 °C
Doba pokládky (+23 °C/50 % rel. vlhkost)	Do 10 minut po nanesení lepidla
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 špachtle	<u>Přyzové obklady s broušenou rubovou stranou:</u> Ozubení TKB A2, spotřeba: 400–450 g/m ² . <u>Penízková guma a linoleum:</u> Ozubení TKB B1, spotřeba: 500 - 750 g/m ² . <u>Přyzová podlaha se strukturovaným rubem:</u> Ozubení TKB C1/Pajarito 21 Spotřeba: 1000 - 1200 g/m ² .
Vytvrzení při pokojové teplotě	Při +20 °C zpravidla po 12 hodinách dostatečně vytvrzeno, úplné vytvrzení přibližně po 7 dnech.
Ošetření povrchu	Nejdříve po 24–48 hodinách, závisí na druhu parket, savosti podkladu a klimatických podmínkách v místnosti
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.
Čisticí prostředek	Pro nevytvrzené lepidlo: Solvent 300, Niboclean Pro Vytvrzené lepidlo lze odstranit pouze mechanicky.

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 tlesnicích 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

