



# FIXPRO

DREVO • KOV • KAMEŇ

## TECHNICKÝ LIST



### KLÚČOVÉ PREDNOSTI

- VODEODOLNÝ
- ZARUČUJE MIMORIADNE PEVNÉ A TVRDÉ SPOJENIE
- najvyššia trieda odolnosti D4 podľa PN-EN 204
- najvyššia pevnosť spojenia (pre trvalé upevnenie silne zaťažených prvkov)
- pre vnútorné i vonkajšie (mrazuvzdorné), horizontálne a vertikálne aplikácie
- nesteká
- NULOVÉ zmrštenie
- krátka doba vytvrdenia (24 až 48 h)
- vysoká chemická a mechanická odolnosť
- príľnavý bez základného náteru na väčšinu stavebných povrchov, hladkých alebo poréznych (vrátane suchých alebo vlhkých)
- bez rozpúšťadiel (bezpečné použitie)
- neagresívny voči polystyrénu
- NEKOROZÍVNE PRI STYKU S KOVMI
- vďaka ľahko penivým vlastnostiam pri vytvrzovaní má lepidlo schopnosť vyplniť drobné nerovnosti v podklade

### POPIS VÝROBKU

POLYURETÁNOVÉ, SUPER SILNÉ MONTÁŽNE LEPIDLO, triedy D4, na upevnenie konštrukčných a silne zaťažených prvkov, ako sú dosky, balustrády, konštrukcie viacvrstvové, profily, prahové lišty, parapety, sokle, pánty, police, vešiaky, schodíky, izolačný mat. atď.

### VYUŽITIE

- vodotesné lepenie kovových prvkov v kombinácii kov - kov, a tiež kov - kameň, betón, keramika a podobné hladké alebo porézne podklady (vrátane: vlhkých podkladov)
- lepenie rôznych dosiek, panelov, obkladov, profilov, viacvrstvových konštrukcií, hliníkových, mosadzných, ocelových a drevených profilov a ukončovacích lišt
- lepenie prahov, parapetov (plechových, kamenných, drevených, keramických), soklov, madiel, vešiakov, pántov, polic a podobných prvkov nábytkového stolárstva
- lepenie suchého alebo vlhkého dreva (max. 25%), sadry, keramiky, skla, PVC, ABS a izolačných materiálov vykonaných z PU, PS, minerálnej vlny, korku atď.

### TECHNICKÉ ÚDAJE

<b>Základ</b>	Polyuretán
<b>Systém vytvrzovania</b>	Absorpciou vzdušnej vlhkosti.
<b>Teplota aplikácie</b>	+5 °C do +40 °C
<b>Vlastná hmotnosť</b>	podľa ISO 1183-1: 1,46 g/ml
<b>Sťahovanie</b>	cca. 7 min (pri 23 °C a 50% relatívnej vlhkosti)
<b>Čas tvrdnutia</b>	cca. 15 min (pri 23 °C a 50% relatívnej vlhkosti)
<b>Zmrštenie</b>	Neplatí
<b>Tepelná odolnosť po vytvrnutí</b>	od -30 °C do +70 °C (krátkodobo do +100 °C)

### DRUHY POVRCHOV

oceľ, kovy a ich zliatiny, kameň, keramické a kamenné obklady, drevo a materiály na báze dreva, betón, sadra, omietka, stavebná keramika, minerálna vlna, polystyrén, polyuretán, PVC, ABS, smaltované, glazované a sklovité podklady

## PRÍPRAVA POVRCHU

Lepené prvky očistite od nečistôt a zvyškov predchádzajúcich lepidiel alebo tmelov, odmastite a osušte. V prípade pochybností vykonajte skúšku príľnavosti.

## SPÔSOB POUŽITIA

### LEPENIE

Odstráňte aplikátor, odrežte hrot tuby nad závitom, aplikátor naskrutkujte späť a zrežte na šírku zodpovedajúcej veľkosti spoja. Nanášajte na jednu stranu prúžkami v odstupoch alebo malými bodmi. Lepené prvky spojte dohromady do 10 minút, zľahka pritlačte a zaistite proti posunutiu.

### NÁRADIE

Ručná alebo pneumatická pištoľ

### ČISTENIE

Čerstvé nečistoty je možné odstrániť extrakčným benzínom. Vytvrdnutý materiál je možné odstrániť iba mechanicky. Na čistenie rúk používajte špeciálne čistiace utierky Bostik Cleaning Wipes T150.

### UPOZORNENIE

Prečítajte si informácie uvedené na štítku av karte bezpečnostných údajov produktu. Nepoužívajte na miesta trvalo ponorené vo vode, bazény s chlórovanou vodou, na PE, PP, PTFE, neoprén, zrkadlá, akvária, živичné povrchy, prírodný kameň a tzv. mäkké plasty.

### SKLADOVATEĽNOSŤ

15 mesiacov od dátumu výroby. Skladujte v pôvodných uzavretých obaloch, na suchom a chladnom mieste pri teplote +5 °C až +25 °C. Odolné pri preprave do -15 °C.

## DOSTUPNÉ BALENIE

KAT. Č.	TYP
BOK001687	300 ml tuba

Informácie obsiahnuté v tomto dokumente, rovnako ako vo všetkých papierových a digitálnych publikáciách, vychádzajú z našich súčasných znalostí a skúseností. Bostik nezodpovedá za žiadne chyby alebo nepresnosti, ktoré sú výsledkom technologických zmien alebo výskumu, ku ktorým došlo medzi dátumom vystavenia dokumentu a dátumom nákupu produktu. Bostik si vyhradzuje právo na zmeny zloženia produktov. Pred aplikáciou by si mal používateľ prečítať obsah tohto dokumentu as ním súvisiace dokumenty. Okrem toho by mal užívateľ vykonať test a posúdiť vhodnosť produktu na zamýšľané použitie. Spôsob aplikácie, podmienky v priebehu skladovania alebo prepravy produktu sú mimo našich znalostí a kontroly a sú teda mimo zodpovednosti spoločnosti Bostik. Všetky objednávky sú realizované v súlade s aktuálnymi obchodnými podmienkami spoločnosti Bostik. Informácie obsiahnuté v aktuálnom technickom liste produktu sú uvedené v dobrej viere a nie sú vyčerpávajúce.

## TECHNICKÁ PODPORA

+421 910 744 111

