



FIXPRO

SÁDROVÁ A POLYSTYRENOVÁ ŠTUKATURA



TECHNICKÝ LIST

KLÍČOVÉ PŘEDNOSTI

- PO VYSCHNUTÍ LZE LAKOVAT
- PEVNÁ VAZBA
- IDEÁLNĚ BÍLÉ, NEŽLOUTNE
- NEZBARVUJE PODKLAD
- IDEÁLNÍ PRO DEKORACI EPS, XPS
- NEOBSAHUJE ROZPOUŠTĚDLA
- MINIMÁLNÍ ZÁPACH
- NEKOROZIVNÍ PŘI STYKU S KOVY
- PRO HORIZONTÁLNÍ A VERTIKÁLNÍ APLIKACE

POPIS VÝROBKU

VODNÍ, MONTÁŽNÍ LEPIDLO, určené k upevnění dokončovacích prvků a ozdob z polystyrenu nebo pěny na savé povrchy v interiéru.

VYUŽITÍ

- Lepení různých stavebních materiálů a také dokončovacích a dekorativních prvků, zejména ve vertikálních aplikacích, vykonaných z kamene, keramiky, oceli atd.
- Prefabrikáty, betonová galanterie, zahradní architektura, střešní obklady (keramika, cement), sádrokarton, spodní konstrukce, hliníkové profily, sklo, štuky (nástěnné, stropní), keramické obklady, lišty, parapety, prahy, sokly, nástěnné panely, izolační obklady, nábytek atd.

TECHNICKÉ ÚDAJE	
Základ	vodní disperze akrylových pryskyřic
Hustota	1,9 g/ml
Konzistence	polohustá pasta
SPOTŘEBA	600 ml/m ²
Otevřená doba	≈ 5-10 minut (při 23°C a 55% relativní vlhkosti)
Konečné svázání po vytvrzení	cca. 48-72 h (při 23 °C a 50% relativní vlhkosti - v závislosti na teplotě, možnostech ventilace a poréznosti povrchu)
Stékání	podle ISO 7390: <2 mm
Teplotní odolnost po vytvrzení	od -20°C do +75°C
Možnost malování	ano

DRUHY POVRCHŮ

pěnový polystyren - EPS polystyren, extrudovaný polystyren XPS, polyuretanová pěna a podobné plasty, beton, omítka, sádra, sádrokarton, dřevo, stavební keramika

PŘÍPRAVA POVRCHU

Odstraňte z povrchu mastnotu, špínu, prach a další nečistoty.

V případě pochybností proveďte zkoušku přilnavosti.

ZPŮSOB POUŽITÍ

LEPENÍ:

Sundejte aplikátor, odřízněte hrot tuby nad závitem, aplikátor našroubujte zpět a seřízněte na šířku odpovídající velikosti spoje. Lepidlo nanášejte v pásech, následně spojte a přitlačte lepené prvky. Při vertikálním použití nasouvejte lepený prvek shora dolů. V případě nesprávného nalepení neodlepujte, ale opravte posunutím. Pórovitost jednoho z povrchů zlepšuje přilnavost a urychluje vytvrzování. Zajistěte proti přemístění.

NÁŘADÍ

Ruční nebo pneumatická pistole

ČIŠTĚNÍ

Čerstvé nečistoty lze odstranit vodou. Vytvrzený materiál lze odstranit pouze mechanicky. K čištění rukou používejte speciální čisticí utěrky Bostik Cleaning Wipes T150.

UPOZORNĚNÍ

Přečtěte si informace uvedené na štítku a v bezpečnostním listu produktu. Nepoužívejte na místa trvale ponořená ve vodě, bazény s chlorovanou vodou, na PE, PP, PTFE, neopren, zrcadla, akvária, živичné povrchy, přírodní kámen a tzv. měkké plasty.

SKLADOVATELNOST

18 měsíců od data výroby. Skladujte v původních uzavřených obalech, na suchém a chladném místě při teplotě + 5 °C až + 25 °C. Odolné při přepravě do -15°C.

DOSTUPNÉ BALENÍ	
KAT. Č.	TYP
BOK633917	300 ml tuba

Informace obsažené v tomto dokumentu, stejně jako ve všech papírových a digitálních publikacích, vycházejí z našich současných znalostí a zkušeností.

Bostik neodpovídá za žádné chyby nebo nepřesnosti, které jsou výsledkem technologických změn nebo výzkumu, ke kterým došlo mezi datem vystavení dokumentu a datem nákupu produktu. Bostik si vyhrazuje právo na změny složení produktů. Před aplikací by si měl uživatel přečíst obsah tohoto dokumentu a s ním související dokumenty. Kromě toho by měl uživatel provést test a posoudit vhodnost produktu pro zamýšlené použití. Způsob aplikace, podmínky v průběhu skladování nebo přepravy produktu jsou mimo naše znalosti a kontrolu a jsou tedy mimo odpovědnost společnosti Bostik. Všechny objednávky jsou realizovány v souladu s aktuálními obchodními podmínkami společnosti Bostik. Informace obsažené v aktuálním technickém listu produktu jsou uvedeny v dobré víře a nejsou vyčerpávající.

TECHNICKÁ PODPORA

+48 61 89 61 740

