



# Bostik

## A930

### EASY FILLER PRO

#### ULTRA LEHKÝ BROUSITELNÝ TMEL V HOTOVÉ SMĚSI

## TECHNICKÝ LIST

### VÝHODY

- Mimořádně lehký
- Rychleschnoucí složení
- Téměř se nesmršťuje
- Lze přetírat vodou ředitelnými a syntetickými barvami
- Po vytvrzení brousitelný
- Snadná aplikace a čištění
- UCA®: Dokonale přetíratelný barvou, vyvinutý v úzké spolupráci s předními výrobci barev.

### POPIS VÝROBKU

**Bostik A930 EASY FILLER PRO** je prakticky nesmršťující se, ultralehká, připravená k použití, hotová výplňová a spárovací hmota pro vyplňování a opravy prasklin a děr ve stěnách a střepech.

**Bostik A930 EASY FILLER PRO** splňuje specifikace BREEAM uvedené v kapitole "Zdraví a kvalita života", Hea 02 Kvalita vnitřního vzduchu, týkající se úrovně emisí těkavých organických látek (VOC) (výrobky).

### POUŽITÍ

**Bostik A930 EASY FILLER PRO** byl speciálně vyvinut pro jednorázové vyplnění spár a otvorů po šroubech v sádkartonových stěnách a střepech pro použití v interiéru. Také pro jednorázové vyplňování, opravy a vyrovnávání otvorů a trhlin v betonu, omítkách, zdivu a štukových vrstvách.

### INSTRUKCE K POUŽITÍ

Pro dosažení nejlepších výsledků by měl být přípravek aplikován bez tlaku.



### TECHNICKÉ ÚDAJE

|                                  |            |                          |
|----------------------------------|------------|--------------------------|
| Teplota nanášení                 |            | +5°C až +35°C            |
| Báze                             |            | Akrylová disperze        |
| Hustota                          | ISO 1183-1 | 0,57 g/ml                |
| Stékavost                        | ISO 7390   | < 2 mm                   |
| Odolnost vůči mrazu při přepravě |            | Až do -15°C              |
| Smršťování                       |            | < 5%                     |
| Tvorba slupky                    | DBTM 16    | 5 minut při +23°C/50% RV |
| Teplotní odolnost                |            | -20°C to +75°C           |

Tyto hodnoty představují typické vlastnosti a mohou se lišit +/-3%

### OMEZENÍ

- Není vhodný pro trvalé vystavení vodě
- Není vhodný pro PE, PP, PC, PMMA, PTFE, měkké plasty, neopren a bitumenové podklady.

## PŘÍPRAVA POVRCHU A DOKONČOVACÍ PRÁCE

Teplota při aplikaci + 5 °C až + 40 °C (platí pro prostředí a podklady). Všechny podklady musí být pevné, čisté, suché a zbavené mastnoty a prachu. Podklady očistit od všech volných částic, savé podklady nemusí být absolutně suché. Velmi porézní podklady, jako jsou: sádra, pórobeton, vápenec atd. je třeba napustit směsí 1 dílu **Bostik A930 EASY FILLER PRO** a 2 dílů vody. Před aplikací vždy vyzkoušejte přilnavost. Nakonec vyhladte vodou.

## PŘETÍRATELNOST

**Bostik A930 EASY FILLER PRO** je po úplném zaschnutí přetíratelný. Během vytvrzování výrobek vykazuje velmi malé smrštění, které může způsobit popraskání nátěru. Lze malovat vodou ředitelnými a syntetickými barvami. Malování barvami na bázi s vysokým obsahem vody může způsobit vznik trhlin. Před aplikací doporučujeme vyzkoušet kompatibilitu s barvou.

## ČIŠTĚNÍ

Nářadí je třeba po použití očistit vodou. Ruce lze čistit čisticími utěrkami **Bostik T150** a/nebo vodou a mýdlem.

## BARVA

- Bílá

## BALENÍ

- 300 ml kartuše, 12 v krabici
- 500 ml kbelík

*Specifikace výrobku naleznete na online stránce s podrobnými informacemi o výrobku.*

## SKLADOVATELNOST

V neotevřeném originálním obalu a při skladování na suchém místě s teplotou mezi +5 °C a +25 °C je skladovatelnost až 12 měsíců od data výroby.

## ZDRAVÍ A BEZPEČNOST

Před použitím je třeba si přečíst bezpečnostní list výrobku a porozumět mu. Tyto jsou k dispozici na vyžádání a na internetových stránkách.

Informace obsažené v tomto dokumentu, stejně jako ve všech tištěných a digitálních publikacích, vycházejí z našich současných znalostí a zkušeností. Společnost Bostik nenesé žádnou odpovědnost za chyby nebo nepřesnosti, které jsou důsledkem změn v technologii nebo výzkumu, k nimž došlo mezi datem vydání tohoto dokumentu a datem zakoupení výrobku. Společnost Bostik si vyhrazuje právo provádět změny ve složení výrobků. Před aplikací by se měl uživatel seznámit s obsahem tohoto dokumentu a souvisejících dokumentů. Kromě toho by měl uživatel provést zkoušku a posoudit vhodnost výrobku pro zamýšlené použití. Způsob aplikace, podmínky při skladování nebo přepravě výrobku jsou mimo naše vědomí a kontrolu, a proto za ně společnost Bostik nenesé odpovědnost. Veškeré objednávky jsou prováděny v souladu s platnými obchodními podmínkami společnosti Bostik. Informace obsažené v aktuálním technickém listu výrobku jsou uvedeny v dobré víře a nejsou vyčerpávající.

ARKEMA Prague s.r.o.  
Římská 12, 120 00 Praha 2, Czechia  
VAT: CZ61064793  
www.bostik.com

## CERTIFIKACE

- Emicode EC1 Plus
- EN 13963: 1A
- Finsko M1

## TECHNOLOGIE UCA

Kompatibilitu tmelů a těsnících hmot s nátěrovými hmotami zajišťuje naše jedinečná a osvědčená technologie UCA. UCA je zkratka pro Unique Compatibility Additives ("jedinečné přísady pro kompatibilitu"). Tmely a tmely Bostik s logem UCA nabízejí nejlepší možnou kompatibilitu mezi tmely a těsnícími hmotami a barvami díky vybraným surovinám, specializovaným přísadám a dedikovanému výzkumnému a zkušebnímu zařízení.

## BREEAM

BREEAM je celosvětově nejpoužívanější metoda hodnocení udržitelnosti pro generální plánování projektů, infrastruktury a budov. Oceňuje a odráží hodnotu vyšší výkonnosti objektů v celém životním cyklu zastavěného prostředí, od nové výstavby až po užívání a rekonstrukci.

Společnost Bostik je připravena podporovat mezinárodní systém BREEAM a poskytovat nezávislé certifikáty třetích stran, což můžeme udělat i pro tento výrobek Bostik A930 EASY FILLER PRO. Díky klasifikaci EC1 Plus a emisní klasifikaci stavebních materiálů M1 může společnost Bostik poskytnout požadovaný "důkaz" odpovídající Hea 02 Indoor Air Quality, týkající se úrovně emisí těžkých organických látek (VOC).

## TECHNICKÁ PODPORA

+420 725 371 930