



# FIXPRO

## ZRCADLA • OBKLADY



### TECHNICKÝ LIST

#### KLÍČOVÉ PŘEDNOSTI

- **BEZPEČNÉ PRO ZRCADLA**
- **ODOLNÉ VŮČI VLHKOSTI**
- PRO VNITŘNÍ I VENKOVNÍ POUŽITÍ
- PŘITAHUJE ZRCADLO K PODKLADU

#### POPIS VÝROBKU

**SYNTECKÉ KONTAKTNÍ LEPIDLO SBR** určené na zrcadla podle DIN 1238 o tloušťce do 6 mm, dále na sklo, zrcadlové obklady, keramiku atd. Nepoužívejte na PP, PE, PTFE, epoxidové nátěry.

#### VYUŽITÍ

- lepení dekorativních, mozaikových a koupelňových zrcadel (vyrobených dle DIN 1238) o maximální tloušťce 6 mm, na beton a podobné minerální podklady, stavební keramiku, sádku, sádkokarton, keramické obklady, ocel, sklo (včetně zrcadlového skla), smaltované a glazované podklady
- lepení zrcadlových dlaždic
- lepení keramických, izolačních, tepelných a akustických obkladů, dekorativních obkladů z polystyrenu, polyuretanové pěny atd.

#### TECHNICKÉ ÚDAJE

<b>Základ</b>	syntetický kaučuk SBR
<b>Teplota aplikace</b>	+5°C do +40°C
<b>Vlastní hmotnost</b>	1,14 g/ml
<b>Stahování</b>	10-15 minut (při 23 °C a 55% relativní vlhkosti)
<b>Čas tvrdnutí</b>	do 72 hodin (při 23 °C a 55% relativní vlhkosti) - v závislosti na okolní teplotě, vlhkosti a pórovitosti podkladu
<b>Smrštění</b>	25% (po 1 hodině při teplotě +130°C)
<b>Tepelná odolnost po vytvrzení</b>	od -15°C do +60°C

#### DRUHY POVRCHŮ

beton a podobné, minerální podklady, omítky, stavební a sanitární keramika, keramické obklady, kámen, sádra, sádkokartonové desky, ocel, kovy, smaltované, glazované podklady, sklo (včetně zrcadlového skla)

#### PŘÍPRAVA POVRCHU

Lepené prvky očistěte od nečistot a zbytků předchozích lepidel nebo tmelů, odmastěte a osušte. V případě pochybností proveďte zkoušku přilnavosti.

#### ZPŮSOB POUŽITÍ

##### LEPENÍ:

Odstraňte aplikátor, odřízněte hrot tuby nad závitem a našroubujte znovu aplikátor. Lepidlo nanášejte vždy na obě strany svíslými rovnoběžnými pásy (pro zajištění optimálních podmínek pro zasychání lepidla a větrání), dodržujte rozestupy 10-20 cm (v závislosti na velikosti a hmotnosti zrcadla) a následně jej lokálně rozetřete plastovou vroubkovanou špachtlí (3 mm). Takto tence rozetřené lepidlo nechte cca. 10-15 minut za účelem vstupního odpaření rozpouštědla. Následně zrcadlo přilepte k podkladu a lehce přitlačte, aby se lepidlo dobře rozprostřelo. Nikdy neodtráhejte za účelem korekce polohy. Zajistěte proti přemístění. Těžká zrcátka podepřete na dobu cca. 48-72 h (v závislosti na okolní teplotě a pórovitost podkladu) nebo dodatečně zajistěte oboustrannou lepicí montážní páskou.

#### NÁŘADÍ

Ruční nebo pneumatická pistole

## ČIŠTĚNÍ

Čerstvé nečistoty lze odstranit pomocí ... 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, živičné povrchy, přírodní kámen a tzv. měkké plasty.

## SKLADOVATELNOST

12 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
BOK000901	Kartuše 300 ml

### TECHNICKÁ PODPORA

**+420 725 371 930**



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.