



# S730

## SILICONE PREMIUM A PRVOTŘÍDNÍ SILIKONOVÝ TMEL NA ACETÁTNÍ BÁZI PRO SANITÁRNÍ SPOJE

### TECHNICKÝ LIST

#### VÝHODY

- Vynikající zpracovatelnost
- Certifikace EC1 Plus
- Vynikající odolnost proti UV záření, vodě a povětrnostním vlivům
- Vynikající přilnavost ke sklu, nalakovanému dřevu, keramice a smaltovaným površím
- Vysoká odolnost proti plísním
- Stálobarevnost
- Rychlé vytvoření slupky

#### POPIS VÝROBKU

**Bostik S730 SILICONE PREMIUM A** je všestranný silikonový tmel na acetátní bázi pro sanitární spoje, který vytvrzuje vlivem vlhkosti a vytváří odolnou elastickou pryž. **Bostik S730 SILICONE PREMIUM A** splňuje specifikace BREEAM uvedené v kapitole „Zdraví a bezpečnost“, oddíl O2 Kvalita vzduchu uvnitř budovy, pro úroveň emisí (produktů) těžkých organických látek (VOC).

#### POUŽITÍ

**Bostik S730 SILICONE PREMIUM A** je speciálně vyvinutý pro odolné elastické těsnění dilatačních spár v sanitárních aplikacích, jako jsou kuchyně, koupelny, sprchy a průmyslové aplikace.

#### POKyny PRO POUŽITÍ

Spára o správných rozměrech je schopná absorbovat pohyby mezi stavebními materiály. Hloubka spáry musí být vždy ve správném poměru k její šířce. Jako obecné pravidlo platí, že poměr hloubky spáry k její šířce při šířce spáry do 10 mm je 1:1, s minimální šířkou a hloubkou 5 mm. U spár širších než 10 mm odpovídá hloubka šířce dělené 3 plus 6 mm.



#### TECHNICKÉ ÚDAJE

Modul pružnosti 100%	DIN 53504 S2	0,27 N/mm <sup>2</sup>
Rychlost nanášení	@ Ø3 mm / 6,3 bar	125 g/min
Teplota nanášení		+5 °C až +40 °C
Báze		Acetoxysilikon
Doba vytvrzení	@ +23 °C / relativní vlhkost 50 %	2 mm / 24 hodin
Hustota	ISO 1183-1	1,02 g/ml
Prodloužení při přetržení	DIN 53505 / ISO 868	650%
Stékavost	ISO 7390	< 2 mm
Při přepravě mrazuvzdorný		Do -15 °C
Pohyb spár		20%
Tvrdost A podle Shorea	DIN 53505 / ISO 868	21
Vytvoření slupky	DBTM 10,00	5–6 minut @ +23 °C / relativní vlhkost 50 %
Teplotní odolnost		-40°C až +180°C
Pevnost v tahu	DIN 53504 S2	1,80 N/mm <sup>2</sup>

Tyto hodnoty jsou typické vlastnosti a mohou se lišit o +/-3 %.

#### OMEZENÍ

- Nehodí se pro PE, PP, PC, PMMA, PTFE, měkké plasty, neopren a živичné povrchy
- Nehodí se k použití na beton, mramor, olovo, měď a pozinkovanou ocel

## PŘÍPRAVA A KONCOVÁ ÚPRAVA POVRCHU

Teplota nanášení +5 °C až +40 °C (platí pro okolní prostředí a povrchy). Všechny povrchy musí být pevné, čisté a zbavené mastnoty a prachu. Povrchy čistěte prostředkem **Bostik T100 UNIVERSAL CLEANER**. **Bostik S730 SILICONE PREMIUM A** dokonale přilne bez použití penetrace k většině neporézních povrchů. Porézní povrchy je nutno předběžně ošetřit penetrací **Bostik T300 UNIVERSAL PRIMER**. Před použitím vždy vyzkoušejte přilnavost. K vyhlazení spáry používejte **Bostik T500 FINISHING SOAP**.

## MOŽNOST NATÍRÁNÍ

**Bostik S730 SILICONE PREMIUM A** nelze natírat. Doporučujeme zakrýt okraje spáry maskovací páskou, aby se povrchy, které potřebujete natírat, neznečistily silikonem.

## ČIŠTĚNÍ

Nástroje se musí po použití čistit vodou. Ruce si můžete čistit s použitím výrobku **Bostik T150 CLEANING WIPES** a/nebo vody a mýdla. Ztvrdlý materiál lze odstranit pouze mechanicky.

## BARVA/BARVY

- bílá
- průsvitná
- slonová kost
- betonová šedá
- středně šedá
- antracit
- černá

## BALENÍ

- Kartuše 300 ml, 12 v krabici

Specifikace výrobku najdete na online stránce údajů výrobku

## SKLADOVATELNOST

V neotevřeném originálním obalu a při skladování na suchém místě s teplotou mezi +5 °C a +25 °C je skladovatelnost až 24 měsíců od data výroby.

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

## ZDRAVÍ A BEZPEČNOST

Před použitím je nutné si přečíst a pochopit bezpečnostní list výrobku. Ty se dodávají na vyžádání a jsou k dispozici na webových stránkách.

## CERTIFIKACE

- Emission EC1 Plus
- EN 15651-1: F-EXT-INT-CC 20LM
- EN 15651-3: S XS1
- Francouzská regulace VOC A+

## BREEAM

BREEAM je přední světová metoda hodnocení odolnosti pro velké plánovací projekty, infrastrukturu a budovy. Zjišťuje a reflektuje hodnotu vysoce kvalitních výrobků během životního cyklu v prostředí stavby, od nové výstavby až po provoz a renovace.

Společnost Bostik je schopná podporovat mezinárodní schéma BREEAM při vydávání certifikátů nezávislých třetích stran; to platí také pro tento výrobek **Bostik S730 SILICONE PREMIUM A**. Díky klasifikaci EC1 Plus může společnost Bostik poskytovat požadované „důkazy“ podle oddílu 02 Kvalita vzduchu uvnitř budovy pro úroveň emisí těkavých organických látek (VOC).

## TECHNICKÁ PODPORA

+420 725 371 930