



# P795

## SEAL'N'FLEX PREMIUM

VYSOCE KVALITNÍ POLYURETANOVÝ TMEL PRO FASÁDY A POCHOZÍ PLOCHY

### TECHNICKÝ LIST

#### VÝHODY

- Vytvrzení bez bublin
- Vynikající zpracovatelnost
- Vhodný pro širší spáry
- Trvale elastický
- Vysoká mechanická odolnost
- Nesmršťuje se
- Dokonalá přilnavost bez penetrace na většině, i vlhkých, povrchů

#### POPIS VÝROBKU

**Bostik P795 SEAL'N'FLEX PREMIUM** je jednosložkový uživatelsky přívětivý rychle tvrdnoucí polyuretanový tmel nové generace s nízkým obsahem MDI s vynikajícími vlastnostmi a odolností. **Bostik P795 SEAL'N'FLEX PREMIUM** během vytvrzování nevytváří bubliny.

#### POUŽITÍ

**Bostik P795 SEAL'N'FLEX PREMIUM** je konkrétně vyvinut jako univerzální tmel pro konstrukční a dilatační spáry a spáry v pochozích plochách a parkovištích, vhodný též pro použití na střeších, odpovídá normě NFP 85-610.

#### 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. Jevy jako například výskyt vysokých teplot, UV záření, vystavení chemickým látkám mohou způsobit barevné odchylky (zejména vyblednutí barvy). Změna barvy nicméně nemá negativní vliv ani na technické vlastnosti, ani na odolnost výrobku.



#### TECHNICKÉ ÚDAJE

Modul pružnosti 100%	ISO 8339	0,50 N/mm <sup>2</sup>
Teplota nanášení		+5 °C až 40 °C
Báze		PU nové generace
Doba vytvrzení	@ +23 °C / relativní vlhkost 50 %	3 mm / 24 hodin
Hustota	ISO 1183-1	1,30 g/ml
Prodloužení při přetržení	ISO 8339	> 500%
Stékavost	ISO 7390	0 mm
Pohyb spár		25 %
Tvrdość A podle Shorea	DIN 53505	30
Smršťování	ISO 10563	< 10%
Vytvoření slupky	DBTM 10,00	90 min. při + 23 °C / relativní vlhkost 50 %
Teplotní odolnost		-30 °C až +80 °C
Pevnost v tahu	ISO 8339	0,72 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 živičné povrchy
- Nehodí se v kombinaci s chloridy (bazény).
- Bude-li bílý tmel vystaven UV záření, může mírně zežloutnout

## PŘÍPRAVA A KONCOVÁ ÚPRAVA POVRCHU

Teplota nanášení +5 °C až +40 °C (platí pro okolní prostředí a povrchy). Všechny povrchy musí být pevné, čisté, suché a zbavené mastnoty a prachu. Povrchy čistěte prostředkem **Bostik T100 UNIVERSAL CLEANER**. **Bostik P795 SEAL'N'FLEX PREMIUM** 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 P795 SEAL'N'FLEX PREMIUM** lze přetírat nátěry na bázi vody a většinou dvousložkových nátěrů. Syntetické nátěry mohou pomaleji schnout. Před nanesením doporučujeme vyzkoušet kompatibilitu s nátěrem. Pokud budete **Bostik P795 SEAL'N'FLEX PREMIUM** přetírat (není nutné), doporučujeme před použitím lehce osmírkovat tmel a povrchy spáry s použitím smirkového papíru. Pro nejlepší výsledky doporučujeme natírat několik dnů po nanesení.

## ČIŠTĚNÍ

Neztvrdlý materiál a nástroje lze čistit přípravkem **Bostik T100 UNIVERSAL CLEANER**. Ztvrdlý materiál lze odstranit pouze mechanicky. Ruce očistíte ubrousky **Bostik T150 CLEANING WIPES**.

## BARVA/BARVY

- bílá
- krémová bílá
- světle šedá
- středně šedá
- tmavě šedá
- černá

## BALENÍ

- Kartuše 300 ml, 12 v krabici
- Salám 600 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 15 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

- Bostik Flex-IQ®
- F-EXT-INT-CC 25HM
- PW-EXT-INT-CC 25HM
- ASTM C920 typ S, kategorie NS, třída 50, použití T1 a NT, M, A
- ISEGA
- Francouzská regulace VOC A+

## TECHNICKÁ PODPORA

+420 725 371 930