



# Bostik

## P985

### SEAL'N'FLEX SELF-LEVELING VYSOKO VÝKONNÝ SAMONIVELAČNÝ TMEL PRE PODLAHOVÉ ŠKÁRY

#### TECHNICKÝ LIST

##### VÝHODY

- Samonivelačný
- Vhodný pre sklon plochy do 3%
- Jednozložkový, pripravený na použitie
- Vytvrdzuje bez bublín
- Vynikajúca priľnavosť ku väčšine stavebných materiálov
- Odolný proti väčšine chemikálií a leteckému palivu
- Vysoká trvanlivosť a pružnosť
- Vhodný pre dopravné plochy

##### POPIS PRODUKTU

BOSTIK P985 SEAL'N'FLEX SELF-LEVELING je trvácný elastický samonivelačný polyuretánový tmel na škáry v podlahách.

##### POUŽITIE

BOSTIK P985 SEAL'N'FLEX SELF-LEVELING bol špeciálne vyvinutý na tmelenie podlahových škár, na rezané dilatačné škáry v podlahárstve, škáry vnútorných a vonkajších keramických podláh, škáry parkovísk, garáží, striech, terás, balkónov, chodníkov, opravy aktívnych trhlín vo vodorovných plochách, dilatačné škáry medzi terasami/fasádami a obrubami a vodotesné škáry v kovových konštrukciách. Tmel sa vyznačuje dobrou odolnosťou proti vode, slanej vode, tukom, domácim čistiacim prostriedkom, väčšine chemikálií, leteckému palivu, UV žiareniu, výkyvom počasia, oderu a vrypom.

##### APLIKÁCIA

Škára so správnymi rozmermi je schopná absorbovať pohyby medzi stavebnými materiálmi. Hĺbka škáry by mala byť vždy v správnom pomere k jej šírke. Všeobecným pravidlom je pomer hĺbky k šírke pri šírke do 10 mm 1:1, pričom minimálna šírka a hĺbka škáry je 5 mm. Pri širších škárach odporúčame pomer šírky a hĺbky 1/0,8. V prípade špeciálnych aplikácií sa obráťte na naše miestne technické oddelenie.



##### TECHNICKÉ ÚDAJE

100% modul	ISO 37	0,45 N/mm <sup>2</sup>
Rýchlosť aplikácie	Ø4 mm/3 bar	500 g/min
Teplota pro aplikaci		+5°C až +40°C
Báza		polyuretán
Doba vytvrdzovania	pri +23°C/50% RH	3 mm/24 hodín
Hustota	ISO 1183-1	1,35 g/ml
Prodlženie při pretrhnutí	ISO 37	1000%
Pohyb v spoji	ASTM C719	35%
Tvrdosť A podľa Shorea	ISO 868	25
Tvorba kože		90 min. pri +23°C/50% rel. vlhkosti
Teplotná odolnosť		-30°C až +80°C
Pevnosť v tahu	ISO 37	1,9 N/mm <sup>2</sup>

Tieto hodnoty sú typickými vlastnosťami a môžu sa líšiť o +/-3%

##### OBMEDZENIA

- Nevhodné pre PE, PP, PC, PMMA, PTFE, mäkké plasty, neoprén a bitúmenové podklady.
- Nevhodné v kombinaci s chloridmi (bazény).
- Pri vystavení bieleho tmelu UV žiareniu môže dôjsť k miernemu zožltnutiu.

## PRÍPRAVA POVRCHU A DOKONČOVACIE PRÁCE

Teplota aplikácie: +5 °C až +40 °C. Všetky podklady musia byť pevné, čisté, suché a zbavené mastnoty a prachu. Podklady očistíte prípravkom Bostik T100 UNIVERSAL CLEANER. Bostik P985 SEAL'N'FLEX SELF-LEVELING príľne bez základného náteru na väčšinu poréznych podkladov. Neporézne podklady je potrebné pred aplikáciou ošetriť prípravkom Bostik T300 UNIVERSAL PRIMER. Pred aplikáciou vždy otestujte príľnavosť. Na vyhladenie škáry použite Bostik T500 FINISHING SOAP.

## ČISTENIE

Nevytvrdnutý materiál a nástroje možno čistiť pomocou Bostik T100 UNIVERSAL CLEANER. Vytvrdnutý materiál možno odstrániť len mechanicky. Ruky možno očistiť utierkami Bostik T150 CLEANING WIPES.

## FARBA

- Betónovo šedá

## DODÁVANÉ BALENIA

- 300 ml kartuša, 12 v kartóne
- 600 ml alu saláma, 12 v kartóne
- 20 kg vedro, 27 na paletu

## SKLADOVATEĽNOSŤ

Doba skladovateľnosti v neotvorenom pôvodnom obale pri teplote od +5 °C do +25 °C je až 15 mesiacov od dátumu výroby, skladované na suchom mieste.

## ZDRAVIE A BEZPEČNOSŤ

Pred použitím je potrebné prečítať si KBÚ výrobku.

## CERTIFIKÁCIA

- A+ Francúzske nariadenie o prchavých organických zlúčeninách
- ASTM C 920 C35, S, P, NT, T1, M
- EN 15651-4: PW-EXT-INT-CC 25HM
- ISEGA

Informácie uvedené v tomto dokumente, ako aj vo všetkých tlačенých a digitálnych publikáciách, vychádzajú z našich súčasných znalostí a skúseností. Spoločnosť Bostik nenesie žiadnu zodpovednosť za chyby alebo nepresnosti, ktoré sú dôsledkom zmien v technológii alebo výskume, ku ktorým došlo medzi dátumom vydania tohto dokumentu a dátumom zakúpenia výrobku. Spoločnosť Bostik si vyhradzuje právo vykonávať zmeny v zložení výrobkov. Pred aplikáciou by sa mal používateľ oboznámiť s obsahom tohto dokumentu a súvisiacich dokumentov. Okrem toho by mal používateľ vykonať test a posúdiť vhodnosť výrobku na zamýšľané použitie. Spôsob aplikácie, podmienky pri skladovaní alebo preprave výrobku sú mimo našu kontrolu, a preto za ne spoločnosť Bostik nenesie zodpovednosť. Všetky objednávky sa vykonávajú v súlade s platnými obchodnými podmienkami spoločnosti Bostik. Informácie uvedené v aktuálnom technickom liste výrobku sú uvedené v dobrej viere a nie sú vyčerpávajúce

ARKEMA Prague s.r.o.  
Římská 12, 120 00 Praha 2, Czechia  
VAT: CZ61064793  
[www.bostik.com](http://www.bostik.com)

## TECHNICKÁ PODPORA



+421 908 929 342