

PERFECT SEAL

UNIVERZÁLNÍ SILIKON

TECHNICKÝ LIST

KLÍČOVÉ PŘEDNOSTI

- VYSOKÁ ODOLNOST PROTI STÁRNUTÍ
- ODOLNÉ VŮČI UV ZÁŘENÍ.
- PAROTĚSNÝ
- ZŮSTÁVÁ ELASTICKÝ ZA VŠECH PODMÍNEK

POPIS VÝROBKU

TRVALE ELASTICKÝ SILIKONOVÝ TĚSNÍCÍ TMEL na bázi polysiloxanů s acetátovým vytvrzovacím systémem pro flexibilní spoje mezi stavebními materiály a interiérovými a exteriérovými dokončovacími prvky.

VYUŽITÍ

- těsnění pracovních desek, polic, šatních skříní, oken, dveří, stěn a různých instalací uvnitř i vně budov.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Základ	Acetátový silikon
Stékání	dle DIN EN ISO 7390: < 2 mm
Rychlost vymačkávání	700 g/min (Φ 3 mm / 4 bar)
Odolnost vůči prachu	do 12 minut (při tepl. 23 °C a relativní vlhkost vzduchu 55%)
Doba vytvrzení	2 mm / 24h (při 23 °C a 55% relativní vlhkosti)
Modul 100%	dle ISO 8339: 0,3 MPa (N/mm ²)
Tvrdoost Shore A	dle DIN EN ISO 868: 17
Tepelná odolnost po vytvrzení	od -40°C do +180°C
Teplota aplikace	od +5°C do +40°C
Vlastní hmotnost	dle DIN EN ISO 1183-1: 0,96 g/ml
Prodloužení při lomu	DIN 53504 S2 440%



DRUHY POVRCHŮ

sklo, glazura, sanitární keramika, porcelán, terakota, gres, smaltovaná ocel, eloxovaný hliník, impregnované nebo lakované dřevo, nátěry

PŘÍPRAVA POVRCHU

Povrch čistý, suchý, kompaktní, zbavený prachu, špíny, mastnoty, oleje, maziv, rzi, uvolněných kousků starých tmelů, kytů, lepidel, odlupujících se nátěrů a laků a jiných podobných nečistot. Podklady musí být zcela suché.

ZPŮSOB POUŽITÍ



Odstraňte aplikátor, odřízněte hrot tuby nad závitem, aplikátor znovu nasadte a seřízněte šikmo pod úhlem 30°/45° na šířku spoje. Aby se zabránilo znečištění okolí vyplňované mezery, zajistěte ji po stranách maskovací páskou. Pásku odstraňte ihned po zpracování spoje. Na čerstvý tmel naneste sprej Bostik Hladký Spoj. Spojte tvarujte špachtlí Bostik Perfect Seal. Znovu naneste sprej a do 12 minut od aplikace spáru jemně vyhladte.

VELIKOSTI SPOJE

Hloubka spoje by měla být vždy úměrná jeho šířce. Pro šířku spáry do 10 mm by tento poměr měl být 1:1 (minimální šířka a hloubka spáry je 5 mm). Pro spáry širší než 10 mm, hloubka [mm] = (šířka [mm] / 3) + 6 mm.

NÁŘADÍ

Ruční nebo pneumatická pistole

SPOTŘEBA

100 ml/ 1m spáry o průřezu 10 mm x 10 mm = 100 mm² .
Vynásobením šířky spáry (mm) hloubkou spáry (mm)
získáme počet mililitrů / 1 m.

ČIŠTĚNÍ

Nářadí ihned po použití očistěte vodou. Ruce umyjte mýdlem a vodou. Na staré nečistoty použijte extrakční benzín.

UPOZORNĚNÍ

Přečtěte si informace uvedené na štítku a v bezpečnostním listu produktu. Během zpracování a vytvrzování se vyhněte kontaktu s alkoholovými parami, uhlovodíky, čisticími prostředky a rozpouštědly.

SKLADOVATELNOST

24 měsíců od data výroby uvedeného na obalu. Skladujte v původních uzavřených obalech, v suchu a chladu, při teplotě + 5°C až + 25°C. Po použití vymáčkněte asi 2 cm hmoty a nechte zaschnout. Před opětovným použitím odstraňte ztuhlou hmotu z aplikátoru. Výrobek zůstane použitelný maximálně 6 měsíců po otevření.

BOK637243 / BEZBARVÁ	Tuba 280ml
BOK633641 / HNĚDÁ	Tuba 280ml
BOK633627 / ŠEDÁ	Tuba 280ml

TECHNICKÁ PODPORA

+48 61 89 61 740



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.

DOSTUPNÉ BALENÍ

KAT. Č. / BARVA	TYP
BOK637229 / BÍLÁ	Tuba 280ml