

PERFECT SEAL

FÜRDŐSZOBA SEMLEGES SZILIKON

MŰSZAKI ADATLAP

KULCSFONTOSÁGÚ ELŐNYÖK

- IDEÁLIS AKRIL KÁDAKHOZ ÉS ZUHANYTÁLCÁKHOZ
- ELLENÁLLÓ A GOMBÁKKAL ÉS PENÉSSZEL SZEMBEN
- KIVÁLÓ TAPADÁS A LEGTÖBB FELÜLETEN
- BELTÉRI ÉS KÜLTÉRI HASZNÁLATRA
- Alacsony zsugorodás és tömegvesztés (egyenletes és sima fuga káros feszültségek nélkül)
- EMICODE (EC 1 Plus osztály)

TERMÉKLEÍRÁS

100% szilikon tömítőanyag semleges kikeményedési rendszerrel szaniter tömítésekhez poliakril, poliészter, PVC, acél, alumínium stb. kombinációban. Kiválóan ellenáll a gombásodással és a penészedéssel szemben. Biztonságos a műanyagok és fémek számára, és kiváló tapadást biztosít az építőiparban használt legtöbb anyaghoz.

MŰSZAKI ADATOK	
Alapanyag	Semleges szilikon (2 - Pentanone Oxime)
Megfolyás	DIN EN ISO 7390: < 2 mm
Nyúlás szakításkor	DIN 53504 S2 500%
Porszárz	max. 8 perc (23°C és 50% relatív nedvességtartalom mellett)
Kikeményedési idő	2 mm /24h (23°C és 50% relatív nedvességtartalom mellett)
Modulus 100%	ISO 8339: 0,25 MPa (N/mm ²)
Shore keménység A	DIN EN ISO 868: 15
Hőállóság kikeményedés után	-50°C-tól do +120°C-ig
Alkalmazási hőmérséklet	+5°C-tól +40°C-ig
Megengedett deformációs képesség	+/- 25%
Fajlagos tömeg	DIN EN ISO 1183-1: 1,02 g/ml
Nyúlás szakításkor	DIN 53504 S2: 1,20 MPa



ALKALMAZÁSI TERÜLETEK

Nedves helyiségek (fürdőszobák, mosókonyhák, zuhanyzók) tömítésére. Biztonságos az akril kádak és zuhanytálcák, szaniterak, laminált lemezek stb. érzékeny felületeihez. Az időjárási körülményekkel (alacsony és magas hőmérséklet, UV sugárzás, víz) szembeni nagyfokú ellenálló képességének köszönhetően kültéren is sikeresen alkalmazható.

FELÜLETTÍPUSOK

laminátumok, fémek, akril, zománc, kerámia, üveg, beton, kő, gipsz, fa, gyanta, PS, PU, PVC és egyéb.

FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE

A felületnek tisztának, száraznak, tömörnek, por, szennyeződés, zsír, olaj, rozsdá, régi tömítőanyagok, gitt, ragasztó, lepergő festék és lakk és más hasonló szennyeződésektől mentesnek kell lennie. Az aljzatnak teljesen száraznak kell lennie.

HASZNÁLATI UTASÍTÁS



Vegye le az applikátort, vágja le a patrona végét a menet felett, tegye vissza az applikátort, és vágja le 30° / 45°-os szögben a kötés szélességéhez mérten. A kitöltendő fuga

körül terület szennyeződésének elkerülése érdekében védje a szélét maszkolószalaggal. A fugázás befejezése után azonnal távolítsa el a szalagot. Vigyen fel Bostik Sima Fuga spray-t a friss tömítőanyagra. Profilozza a fugát Bostik Perfect Seal spatulával. A fugát a felhordástól számított 8 percen belül permetezze be újra, és óvatosan simítsa el a fugát.

FUGA MÉRETE

A hézagmélységnek mindig arányosnak kell lennie a hézagszélességgel. Legfeljebb 10 mm-es fugaszélesség esetén ez az arány 1:1 (a minimális fugaszélesség és a mélység 5 mm). 10 mm-nél szélesebb hézagok esetén a mélység [mm] = (szélesség [mm] / 3) + 6 mm

SZERSZÁMOK

Kézi vagy pneumatikus kinyomópisztoly

FELHASZNÁLÁS

100 ml / 1 fm fuga 10 mm x 10 mm = 100 mm² keresztmetszettel. A fugaszélesség (mm) és a fugamélység(mm) szorzata adja ki a milliliter / 1 fm mennyiséget.

TISZTÍTÁS

A frissen szennyezett kezeket és szerszámokat extrakciós benzinnel lehet mosni.

MEGJEGYZÉS

Olvassa el a címkén és a termék biztonsági adatlapján található információkat. A feldolgozás és a kikeményedés során kerülje az alkoholok, szénhidrogének, tisztítószeres és oldószerek gőzével való érintkezést. Nem alkalmas lágy műanyagokhoz, PP, PE, PTFE és bitumenhez.

SZAVATOSSÁGI IDŐ

A csomagoláson feltüntetett gyártási dátumtól számított 12 hónap. Eredeti zárt csomagolásban, száraz és hűvös helyen, +5°C és +25°C közötti hőmérsékleten tárolja. Használat után nyomjon ki kb. 2 cm-t a masszából, és hagyja megszáradni. Újbóli felhasználás előtt távolítsa el a

megkeményedett anyagot az applikátorból. A termék felbontás után legfeljebb 6 hónapig használható.

ELÉRHETŐ CSOMAGOLÁS

CIKK SZ: / SZÍN	FAJTA
BOK637144 / FEHÉR	Kartus 280ml
BOK637168 / SZÍNTELEN	Kartus 280ml

MŰSZAKI SEGÍTSÉG

+36 30 833 33 00



Az ebben a dokumentumban, valamint az összes papíralapú és digitális kiadványban szereplő információk jelenlegi ismereteinken és tapasztalatainkon alapulnak. A Bostik nem vállal felelősséget olyan hibákért vagy pontatlanságokért, amelyek a technológiában vagy a kutatásban bekövetkezett változásokból adódnak, és amelyek a jelen dokumentum dátuma és a termék megvásárlásának dátuma között következnek be. A Bostik fenntartja a jogot a termékformulák megváltoztatására. Az alkalmazás előtt a felhasználónak meg kell ismernie a jelen dokumentum és a kapcsolódó dokumentumok tartalmát. A felhasználónak továbbá el kell végeznie egy tesztet, és értékelnie kell a termék tervezett felhasználásra való alkalmasságát. Az alkalmazás módja, a termék tárolásának vagy szállításának körülményei kívül esnek ismereteinken és ellenőrzésünkön, és ezért a Bostik felelőssége nem terjed ki rájuk. Minden megrendelésre a Bostik aktuális értékesítési feltételei vonatkoznak. A jelenlegi termékadatlapon szereplő információk jóhiszeműen, a teljesség igénye nélkül szerepelnek