

PERFECT SEAL

NEDVES-NEDVES AKRIL

MŰSZAKI ADATLAP

KULCSFONTOSÁGÚ ELŐNYÖK

- **GYORS FESTÉS ZSUGORODÁS, KARCOLÁSOK ÉS REPEDÉSEK NÉLKÜL**
- **RUGALMAS MARAD**
- **NAGYFOKÚ FEHÉRSÉG**
- Nem korrodálja a fémeket
- Vegyileg semleges

TERMÉKLEÍRÁS

MODIFIKÁLT AKRIL TÖLTŐALAPOZÓ a lépcsők, belső párkányok, ajtók, díszlécek, stukkók, falak és mennyezetek körüli szerkezeti és dekoratív fugák azonnali, nedves-nedves festésére.

ALKALMAZÁSI TERÜLETEK

- repedések, karcolások, hézagok, fugák gyors kitöltése falakon és mennyezeteken (beton, vakolat, gipsz, gitt, glett, fa).
- gipszkartonszerkezetek sarkainak és illesztéseinek tömítése, burkolólécek, álmennyezetek, ablakpárkányok, beépített szekrények, lépcsőházak, ablak- és ajtókeretek, lábzetek, párkányok, kazetták, rozetták tömítése



FELÜLETTÍPUSOK

fa és faalapú anyagok, acél, fémek, beton, vakolat, glett, gipszkarton, építési kerámia, kő, PVC, zománcozott, mázas és lakkozott felületek

FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE

A felületnek tisztának, száraznak, tömörnek, por, szennyeződés, zsír, olaj, rozsda, régi tömítőanyagok, gitt, ragasztó, lepergő festék és lakk és más hasonló szennyeződésektől mentesnek kell lennie. A porózus felületeknek nem kell teljesen száraznak lenniük.

A nagyon porózus és nedvszívó aljzatokat, mint például gipsz, habbeton, homokkő, alapozni kell. Hígítsa az akril vízzel 1:2 arányban, és alapozza a fent említett aljzatokat. Kétség esetén végezzen tapadási próbát.

HASZNÁLATI UTASÍTÁS

Vegye le az applikátort, vágja le a patron végét a menet felett, tegye vissza az applikátort, és vágja le 30° / 45°-os szögben a kötés szélességéhez mérten. A kitöltendő fuga körüli terület szennyeződésének elkerülése érdekében védje a szélét maszkolószalaggal. A fugázás befejezése után azonnal távolítsa el a szalagot. Formázza a fugát a Bostik Perfect Seal spatulával. Ezután vizezze be az ujját, és simítsa el a fugát az akril felvitelét követő 2 percen belül. Miután teljesen megszilárdult, védje a gittet a folyamatos vízhatástól.

MŰSZAKI ADATOK

Alapanyag	Módosított vízbázisú akril diszperzió
Megfolyás	DIN EN ISO 7390: < 1 mm
Kijuttatás sebessége	100 g/perc (Φ 3 mm / 4 bar)
Porszárak	max. 2 perc (23°C és 50% relatív nedvességtartalom mellett)
Teljes kikeményedés	1-től néhány napig (a hőmérséklettől, a páratartalomtól, a szellőzéstől, az aljzat típusától, a fuga alakjától függően)
Modulus 100%	ISO 8339: 0,52 MPa (N/mm ²)
Shore keménység A	DIN EN ISO 868: 33
Hőállóság kikeményedés után	-20°C-tól do +75°C-ig
Alkalmazási hőmérséklet	+5°C-tól +40°C-ig
Fajlagos tömeg	DIN EN ISO 1183-1: 0,71 g/ml

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

Használat után azonnal mossa el a szerszámokat vízzel. Mosson kezet szappannal és vízzel. Régi szennyeződések esetén használjon extrakciós benzint.

MEGJEGYZÉS

Olvassa el a címkén és a termék biztonsági adatlapján található információkat. A feldolgozás és kikeményítés során kerülje az alkoholok, szénhidrogének, tisztítószeres és oldószerek gőzével való érintkezést.

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

BOK637458 / FEHÉR

Kartus 300ml

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.