

Műszaki Adatlap
Kiadás dátuma 02/2005
Verziószám: 02
Sika® BlackSeal-1

Sika® BlackSeal-1

Bitumenes hézagkitöltő anyag

Termékleírás:	Egykomponensű, bitumenes hézagkitöltő anyag.
Alkalmazási terület:	<ul style="list-style-type: none">■ kéményfedkő, tetősíkablak és hasonló szerkezetek zárófugáihoz■ bitumenes lemez szigetelésű tetők repedéseinek, meghibásodásának javításához■ tetőfedések és csatornák javításához
Előnyök:	<ul style="list-style-type: none">> tapad különböző alapfelületekre, mint beton, falazat, fa, fém, bitumenes bevonat, modifikált bitumenes lemez és sok egyéb> jó tapadás alapozó nélkül> felhasználáskész, kitűnő feldolgozási tulajdonságokkal
Megjelenés:	Fekete
Szállítás:	300 ml-es kartus
Eltarthatóság:	Eredeti csomagolásban +5 °C és +25 °C között 12 hónapig tárolható.



Műszaki adatok:

Sűrűség (20 °C-on):	1,3 kg/dm ³
Bőrösödési idő:	kb. 15 perc
Kikeményedés módja:	Nedvességre keményedő
Átkeményedés:	1 nap után kb. 2 mm 3 nap után kb. 4 mm
Szárazanyag tartalom:	85%
Mozgási tartomány:	5%
Besüllyedés:	< 3 mm
Alkalmazási hőmérséklet:	-20 °C-tól +70 °C-ig (száraz meleg)

Feldolgozási tudnivalók:

Feldolgozási hőmérséklet: +5 °C-tól +40 °C-ig

Alapfelület: Az alapfelület tiszta, portól, szabad részekről, zsírtól és olajtól mentes legyen.

Hátkitöltés: Könnyű habprofil (Sika hátkitöltő profil).

Feldolgozás: A fuga szélét egy öntapadó ragasztószalaggal fedjük le és a hátkitöltő profilt helyezzük el.
Nyomjuk be a hézagolóanyagot kézi, vagy levegős pisztollyal, levegő bezárása nélkül.
Egy spatulával konkáv formára könnyedén lehúzzuk. Besimításhoz – ha szükséges – egy kevés szintetikus mosószert tartalmazó tiszta vizet használjunk.
A ragasztószalagot még a kikeményedés megkezdése előtt távolítsuk el.

Fontos tudnivalók:

- Víz alatti hézagokhoz nem alkalmazható.
- A Sika BlackSeal-1 mechanikusan nem vehető igénybe.

Eszköztisztítás: Az eszközöket használat után azonnal Colma-Reinigerrel tisztítsuk. A kikeményedett anyag csak mechanikusan távolítható el.

Biztonsági előírások: Termékeinkkel végzett munka esetén a fontosabb fizikai, biztonságtechnikai, toxikológiai és ökológiai adatokat a termékekre vonatkozó biztonsági adatlapokban meg lehet találni. A veszélyes anyagokra vonatkozó rendelkezéseket be kell tartani.

Ebben a Műszaki Adatlapban közölt adatok megfelelnek a nyomdába adás időpontjában rendelkezésre állóknak. Amennyiben eltérés mutatkozik a műszaki adatlapon szereplő, valamint a szállítmány címkéjén lévő adatok között, úgy minden ilyen esetben a címkén szereplő adatok a mértékadóak. Ilyen és hasonló kérdéses esetekben kérjük, érdeklődjének vevőszolgálatunknál. A kivitelezési és bedolgozási utasítást kérjük pontosan betartani, mivel az anyagra vonatkozó minőségi garanciánk csak az előírás szerinti felhordás, bedolgozás, felhasználás esetén érvényes.



Sika Hungária Kft.
1117 Budapest, Prielle Kornélia u. 6.
Tel. +36 1 371-2020
Fax +36 1 371-2022
E-mail : info@hu.sika.com
www.sika.hu

**MINŐSGÜGYI
RENDSZERÜNK**
önkéntesen tanúsítva
rendszeres felügyelettel
ISO 9002 szerint



**KÖRNYEZETIRÁNYÍTÁSI
RENDSZERÜNK**
önkéntesen tanúsítva
rendszeres felügyelettel
ISO 14001 szerint

