

Termék Adatlap
Kiadás dátuma 10/2007
Verziószám: 04
Sika® MultiSeal®

Sika® MultiSeal®

Bitumenes szigetelőszalag

Termékleírás Öntapadó, modifikált bitumenes szigetelőszalag, felső oldalán festett alumíniumfóliával kasírozva.

Alkalmazási terület Szigetelésként és gyorsjavításként a nedvesség és a huzat ellen:

- Tetőfedő és bádogsmunkáknál
- Repedéseknél
- Bitumenes tetőfedő és más bitumenes szigetelőlemezekre

Termékelőnyök

- Egyszerű feldolgozás
- Környezetbarát
- Jó tapadás különféle alapfelületekre
- Időjárásálló
- Öntapadó
- UV-sugárzás álló
- Bitumenes anyagokkal összeegyeztetett
- Átfesthető
- Alacsony hőmérsékleten is használható

Termékadatok

Megjelenés

Szín Felső oldal: bevonatos alumíniumfólia, mattszürke ill. terracotta színnel
Alsó oldal: fekete, bitumenes, öntapadó, eltávolítható védőfóliával ellátva

Szállítás 3 m és 10 m hosszú tekercsekben
Csomagolási egységek, szélességek és színek:

3 méter	100 mm széles	szürke
10 méter	100 mm széles	szürke
3 méter	225 mm széles	terracotta

Tárolás

Tárolási feltételek / eltarthatóság Felbontatlan csomagolásban, hűvös (+5 °C és +25 °C hőmérsékletek között), közvetlen napsütéstől védett helyen a gyártástól számítva legalább 72 hónapig tárolható.



Műszaki adatok

Vegyvi bázis	Műanyaggal javított bitumenes szigetelőszalag	
Sűrűség (+20 °C-on)	1,2-1,5 g/cm ³	
Rétegvastagság	kb. 1,2 mm, ebből kb. 0,05 mm az alumíniumfólia	
Tűzállósági osztály	B2	DIN 4102 szerint
Alkalmazási hőmérséklet	-20 °C-tól +70 °C-ig	

Mechanikai / fizikai tulajdonságok

Továbbszakítási szilárdság	Hosszirányban: kb. 3,6 N/mm ² Keresztirányban: kb. 3,5 N/mm ²
Szakadási nyúlás	25-50%

Feldolgozási tudnivalók

Alapfelület követelménye Az alapfelület száraz, tiszta, por-, szennyeződés-, zsír- és olajmentes legyen. Ne legyen rajta régi bevonat valamint felületi impregnálószer.

Alapfelület előkészítés / alapozás A port, a laza, rosszul tapadó részeket, valamint a leválasztószereket, cement-tejet, rozsdát egy alkalmas eszközzel teljesen távolítsuk el.
A fém, műanyag stb. felületeket Sika Cleaner-205 szerrel alaposan tisztítsuk meg.
A nedvszívó alapfelület (szálcement, beton stb.) tapadását bitumenes alapozóval (pl. Inertol I) tudjuk javítani. Feldolgozása után legalább 1 órát hagyjuk kilevegőzni.

Feldolgozási feltételek

Alapfelület hőmérséklete Legalább: +5 °C és legfeljebb: +40 °C
+10 °C hőmérséklet alatt az alapfelületet és a szigetelőszalagot meleg levegővel melegítsük elő.

Levegő hőmérséklet Legalább: +5 °C és legfeljebb: +40 °C
+10 °C hőmérséklet alatt az alapfelületet és a szigetelőszalagot meleg levegővel melegítsük elő.

Alapfelület nedvesség Száraz legyen.

Feldolgozási utasítás

Bedolgozási eljárás A kívánt hosszt vágjuk le a tekerescsből, távolítsuk el a védőfilmet majd a szalagot nyomóhengerrel rögzítsük. Hossztoldás: 5 cm hosszúságú átlapolás.
A tapadási tulajdonságokat forró levegős készülék segítségével javíthatjuk.

Fontos tudnivalók

- Víznyomás elleni szigetelésként nem alkalmazható. Víznyomás elleni szigetelési megoldáshoz kérjük, keresse fel Műszaki Tanácsadó szolgálatunkat.
- Nem alkalmazható fej felett, magas hőmérsékleten (> +25 °C).
- Festékeket, műanyagokat és természetes köveket a bitumentartalom elszínezheti.
- Porózus felületekről víz hatására a Sika® MultiSeal® szigetelőszalag felválhat.

Adatok forrása

Minden adat, mely ebben a Termék Adatlapban áll, laboratóriumi teszt által mért eredménnyen alapszik. A ténylegesen mért érték azonban akaratunkon kívül álló körülmények miatt változhat.

Biztonsági előírások

Fontos biztonsági tudnivalók

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.

Jogi tudnivalók

A Sika termékek alkalmazásához és végfelhasználásához kapcsolódó információkat és különösen az ajánlásokat a Sika jóhiszeműen biztosítja a jelenleg rendelkezésre álló ismeretei és tapasztalatai alapján arra az esetre, amennyiben a terméket a szokásos körülmények között kezelik, használják, tárolják. Ezen információkból, bármilyen írásos javaslatunkból, illetve más tanácsunkból a helyszíni körülményekben lévő különbségek természete miatt semmilyen az értékesítésre vagy adott célra való megfelelésre vonatkozó garancia, vagy jogi vonatkozásból eredő kötelezettség nem származtatható. Harmadik fél tulajdonjogát figyelembe kell venni. Minden megrendelést elfogadunk a jelenlegi értékesítési és szállítási feltételek szerint. A felhasználónak minden esetben az adott termék legfrissebb Termék Adatlapját kell figyelembe vennie, amit szívesen rendelkezésére bocsátunk.

Ebben a Termék Adatlapban közölt adatok megfelelnek a nyomdába adás időpontjában rendelkezésre állóknak. Amennyiben eltérés mutatkozik az 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, érdeklődjene 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
www.sika.hu info@hu.sika.com

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



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

