

Termék Adatlap

Kiadás dátuma: 2013.08. 29.

Termékazonosító szám: 02 05 01 09 002 0 000004

Sika® MultiSeal

Sika® MultiSeal

Bitumenes szigetelőszalag

Termékleírás

Öntapadó, modifikált bitumenes szigetelőszalag, felső oldalán festett alumínium fóliával kasírozva.

Alkalmazási terület

Szigetelésként és gyorsjavításként nedvesség és huzat ellen:

- Tetőfedő- és bádogos munkáknál
- Repedéseknél
- Bitumenes tetőfedő és más bitumenes szigetelőlemezekre

Termékelőnyök

- Nagyon egyszerű felhasználás
- Gazdaságok
- Jó tapadás különféle alapfelületekre
- Időjárásálló
- Öntapadó
- UV-sugárzás álló
- Bitumenes anyagokkal összeegyeztetett
- Átfesthető
- Alacsony hőmérsékleten is használható

Termékadatok

Megjelenés

Szín / külső megjelenés

A szalag két különböző színben elérhető:

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

Szállítás

Tekercs hossza	Tekercs szélessége	Tekercs száma egy dobozban
3 m	100 mm	12
10 m	50 mm	6
10 m	100 mm	3
10 m	200 mm	3
10 m	300 mm	1

Construction



Tárolás

Tárolási körülmények / 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	1,2 - 1,5 g/cm ³ (+20 °C)
Rétegvastagság	kb. 1,2 mm; ebből kb. 0,05 mm az alumínium fólia
Tűzállósági osztály	B2 DIN 4102 szerint
Alkalmazási hőmérséklet	-20 °C - +70 °C

Mechanikai / fizikai tulajdonságok

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

Rendszerinformáció

Feldolgozási tudnivalók

Alapfelület minősége	Az alapfelület száraz, tiszta, por-, szennyeződés-, zsír- és olajmentes legyen. Ne legyen rajta régi bevonat valamint felületi impregnálószer.
Alapfelület előkészítése	A port, a laza, rosszul tapadó részeket, valamint a leválasztó szereket, cementtejet, rozsdát egy alkalmas eszközzel teljesen távolítsuk el. A fém, műanyag stb. felületeket Sika Aktivator-205 szerrel alaposan tisztítsuk meg. A nedvszívó alapfelület (szálcement, beton stb.) tapadását bitumenes alapozóval tudjuk javítani. Feldolgozása után legalább 1 órát hagyjuk kilevegőzni.

Feldolgozási feltételek / korlátozások

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

Feldolgozási utasítás

Feldolgozási eljárás / eszközök A kívánt hosszt vágjuk le a tekercsből, távolítsuk el a védőfilmet majd a szalagot nyomóhengerrel rögzítsük.

Hossztoldás: 5 cm hosszúságú átlapolás.

Megjegyzés: A tapadási tulajdonságokat forró levegős készülék segítségével javíthatjuk.

Megjegyzések a feldolgozáshoz / korlátozások 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.

Mérési eredmények Ebben az Adatlapban minden műszaki adat laborteszt eredményén alapszik. Az aktuális mérési eredmény az eltérő körülmények miatt ettől kissé eltérhet.

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
info@hu.sika.com www.sika.hu

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



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

