

Sika: a tömítőanyagok teljes palettájának forgalmazója

Szilikon



Akril



Poliuretán



AT



Butil-bázisú bitumen



Duzzadó habok



Kiegészítők a bedolgozáshoz



Sika Know-how

Megoldások a professzionális építőiparból



Az Ön Sika képviselője

04/2014

A Sika ISO 9001 minőségbiztosítással rendelkezik, és ajánlja Önnek magas minőségű teljes termékskáláját.

Sika Hungária Kft.
1117 Budapest
Prielle Kornélia u. 6.
Telefon: 371-20-20
Telefax: 371-20-22
E-mail: info@hu.sika.com
www.sika.hu

Sika BlackSeal® -1

Tetőjavító bitumenes tömítőanyag

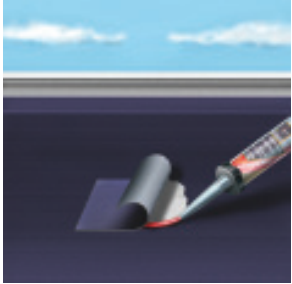


Sika BlackSeal® -1



Sika BlackSeal® -1 felhasználásra kész bitumenes tömítőanyag tetőjavításokhoz.

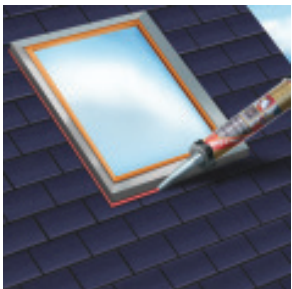
Sika BlackSeal® -1



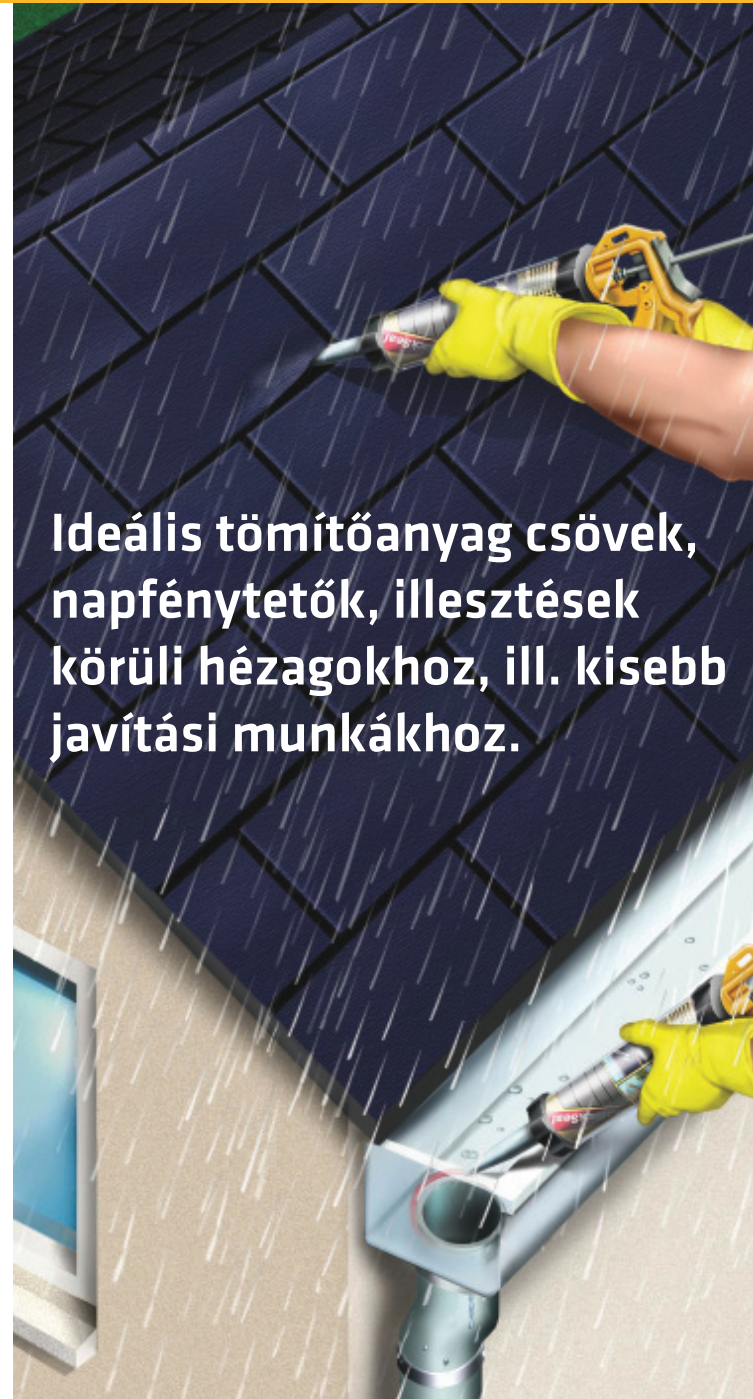
Alkalmos ragasztásra és javításra bitumenes felületeken, kisebb átfedések tömítésére és javítására tetőn, zsindeleken. Más tömítőanyagokkal szemben bitumenes lemezekben és bitumenes emulziókon is alkalmazható.



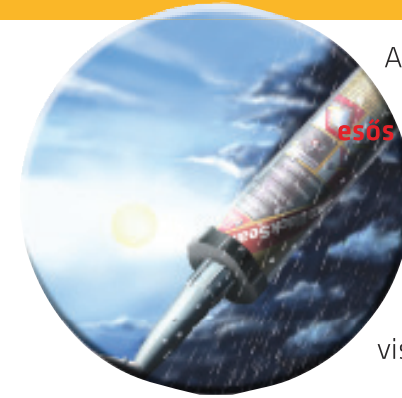
Alkalmos beton táblák már nem mozgó repedéseinek tömítésére a felület bitumenes lemezzel, ill. bitumenes kenéssel történő átvonása előtt. Víznyomás esetén nem alkalmazható!



Tetőáttörések, pl. csőátvezetés, kéményszegélyek, tetőablakok, illesztések stb. tömítésére.



Ideális tömítőanyag csövek, napfénytetők, illesztések körüli hézagokhoz, ill. kisebb javítási munkákhoz.



Alkalmazható nem porózus felületeken **esős időben is!**
Felhasználási hőmérséklet +5 °C - +40 °C között (alkalmas hideg és meleg éghajlati viszonyok között is)

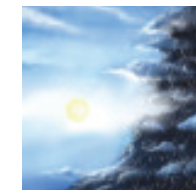


Kitűnően tapad habarcszhoz, betonhoz, kőhöz, fémhez, fához és bitumenes felülethez alapozó nélkül.

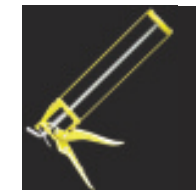


Kötés után száraz hőnek ellenáll -20 °C és +40 °C között

Kikeményedés után széles hőingadozási tartománynak áll ellen.



Jól ellenáll az időjárási viszontagságoknak, öregedésnek.



**Könnyű felhasználhatóság!
Nincs hevítés, nincs tűz!
Nincs szükség keverésre!**