



Sika BlackSeal®-1

Silikoni



Akrilati

Poliuretani

Bitumeni i bituliti



Ekspandirajuće pene (Pur pene)

Dodatni elementi za zaptivanje



Iskustvo i znanje sa velikih gradilišta u Vašim rukama



Sika – ovlašćeni prodavac

Sve narudžbine se prihvataju po važećim uslovima prodaje i isporuke kompanije Sika d.o.o. Pre upotrebe Sika proizvoda pročitajte tehnički list proizvoda ili kontaktirajte tehničku podršku kompanije Sika d.o.o. Srbija.



Sika d.o.o. Srbija
Autoput za Novi Sad 244b
11273 Zemun - Beograd
Tel. +381 (11) 377 40 11
+381 (11) 377 43 37
+381 (11) 377 47 30
Fax +381 (11) 377 47 31
www.sika.co.rs

Sika® Sika BlackSeal®-1

Bitumenska zaptivna masa



Sika BlackSeal®-1 je gotova bitumenska masa za lepljenje i zaptivanje svih krovnih elemenata. Pogodan je za zaptivanje fuga oko odžaka, krovnih žlebova, krovnih prozora, za zaptivanje pukotina i rupa u krovnim bitumenskim folijama i trakama. Za razliku od mnogih zaptivnih masa Sika BlackSeal®-1 je kompatibilan sa svim vrstama bitumenskih traka i emulzija.

Sika BlackSeal® - 1 za



Krpljenje i popravku bitumenskih traka. Kao bitumenski lepak i zaptivač za mala i srednja preklapanja i reparacije sastava bitumenskih folija.



Za zaptivanje statičkih pukotina na betonskim pločama, pre aplikacije bitumenskog sloja. Za sva zaptivanja bez većih pritiskava vode.



Zaptivanje svakog krovnog detalja i prodora, kao što su svetlarnici, cevi, sastavi, dimnjaci i dr.

**Idealan za zaptivanje
cevi, svetlarnika,
krovnih komunikacionih
otvora, krovnih prozora,
sastava, oluka,...
Idealan za sve vrste
malih i srednjih
reparacija**



Može se nanositi preko svih neporoznih površina **čak i po kiši!**

Radna temperatura između +5°C i +40°C (prikladan za upotrebu u hladnim i toplim klimatskim uslovima)



Izuzetno prijanjanje na malter, beton, kamen, metal, drvo i bitumenske podloge, **i sve to bez prajmera (prednamaza).**

nakon očvršćavanja otporan od -20°C do +40°C

Izuzetna otpornost na širok opseg temperaturnih promena, po sazrevanju.



Otporan na delovanje vremenskih uslova i starenje.



Laka upotreba i aplikacija! Bez zagrevanja! Bez plamena! Nije potrebna prethodna priprema ili mešanje materijala!