

## TEHNIČKI LIST PROIZVODA

## SikaProof® Patch-200 B

Samoljepljiva traka za zaptivanje SikaProof® hidroizolacijskog sistema sa vanjske strane

**OPIS**

SikaProof® Patch-200 B je jednostrana, samoljepljiva traka na bazi SikaProof® membrane, laminirana butilnim ljepljivom prekrivenim zaštitnom folijom.

**NAMJENE**

SikaProof® Patch-200 B mogu koristiti samo iskusni profesionalci.

Koristi se za zaptivanje i lijepljenje preklopnih spojeva i izvedbu detalja u sklopu SikaProof® hidroizolacijskog sistema.

**SVOJSTVA / PREDNOSTI**

- Dobre performanse vodonepropusnosti
- Otpornost na vremenske uslove uz privremenu UV stabilnost
- Dobra adhezija i dugotrajnost butilnog ljepljiva
- Samoljepljivost trake omogućava jednostavnu i brzu ugradnju

**INFORMACIJE O PROIZVODU**

<b>Pakovanje</b>	1 rolna u kutiji Pogledati aktuelni cjenovnik za eventualne varijacije pakovanja.
<b>Rok trajanja</b>	24 mjeseca od datuma proizvodnje
<b>Uslovi skladištenja</b>	Proizvod mora biti uskladišten u originalnom, neotvorenom i neoštećenom pakovanju, u suhim uslovima, na temperaturama od +5 °C do +30 °C. Uvijek pogledati upute na pakovanju.
<b>Izgled/Boja</b>	Bijela zaštitna folija preko crnog butilnog ljepljiva na žutoj membrani.
<b>Dužina</b>	20 m
<b>Širina</b>	200 mm
<b>Debljina</b>	(2.20 +0.22 / -0.11) mm

**INFORMACIJE O SISTEMU**

<b>Struktura sistema</b>	SikaProof® Patch-200 B je dio SikaProof® A+ sistemskog hidroizolacijskog rješenja za spajanje, zaptivanje i izvedbu detalja. Za više detalja i informacija o sistemu proučiti Izjavu o metodi "Sika® Method Statement: SikaProof® A+ system".
<b>Kompatibilnost</b>	U slučaju direktnog kontakta sa drugim materijalima (sintetički materijali i sl.) prije ugradnje napraviti probno polje i provjeriti kompatibilnost. Kontaktirati tehničku službu za više informacija.

**INFORMACIJE O UGRADNJI**

<b>Temperatura zraka u prostoru</b>	Maksimalno	+45 °C
	Minimalno	+5 °C
<b>Temperatura podloge</b>	Maksimalno	+60 °C
	Minimalno	+5 °C

## OSNOVA ZA PODATKE O PROIZVODU

Svi tehnički podaci navedeni u ovom tehničkom listu proizvođača temelje se na laboratorijskim testovima. Aktuelni izmjereni podaci mogu odstupati usljed okolnosti izvan naše kontrole.

## DODATNI DOKUMENTI

- Sika® izjava o metodi: SikaProof® A+
- Sika® priručnik za ugradnju: SikaProof® A+

## OGRANIČENJA

Poslove na ugradnji sistema moraju obavljati kompetentni, iskusni i certifikovani izvođači koji su prošli Sika® obuku za instalaciju Sikaproof® A+ sistema.

- Proučiti Sika Izjavu o metodi: SikaProof® A+
- Tehnički list proizvođača: SikaProof® A+

## EKOLOGIJA, ZDRAVLJE I SIGURNOST

Ovaj proizvod je artikal, kako je definisano u članku 3 Uredbe (EZ) Br.1907/2006 (REACH). Ne sadrži sastojke koji se mogu osloboditi iz proizvoda pod normalnim, odnosno predviđenim uslovima korištenja. Za stavljanje ovog proizvoda na tržište, transport ili korištenje prema članu 31 gore navedene Uredbe nije potreban Sigurnosno-tehnički list. Za sigurno korištenje poštovati uputstva data u ovom Tehničkom listu proizvođača. Temeljem sadašnjih saznanja, ovaj proizvod ne sadrži SVHC (sastojke posebno zabrinjavajućih svojstava) navedene u Aneksu XIV REACH Uredbe ili na Listi kandidata objavljenoj od strane Europske Agencije za hemikalije u koncentracijama iznad 0.1 % (w/w).

## INSTRUKCIJE O UGRADNJI

### VAŽNO

#### Strogo pratiti procedure za ugradnju

Strogo pratiti procedure za ugradnju definisane u Izjavi o metodi, priručnicima za ugradnju i uputama o radnim koracima koji uvijek moraju biti usklađeni sa stvarnim uslovima na gradilištu.

#### Sika BH d.o.o.

Džemala Bijedića 299  
71000 Sarajevo, Bosna i Hercegovina  
Tel.: 033 788 390; Fax.: 033 788 391  
info@ba.sika.com; web: bih.sika.com

### VAŽNO

#### Ugradnja od strane obučениh kadrova

Poslove na ugradnji sistema moraju obavljati kompetentni, iskusni i certifikovani izvođači koji su prošli Sika® obuku za instalaciju Sikaproof® A+ sistema.

### KVALITETA PODLOGE

Kontaktne površine moraju biti suhe, čiste, bez materijala koji mogu negativno utjecati na prionjivost. Kontaminacije kao što su prljavština, prašina, ulje, bitumen, premazi i sl. moraju se ukloniti.

### UGRADNJA

Strogo pratiti upute za ugradnju navedene u Izjavi o metodi, priručnicima za ugradnju i uputama o radnim koracima koji uvijek moraju biti usklađeni sa stvarnim uslovima na gradilištu.

SikaProof® Patch-200 B je samoljepljiva traka za naknadnu ugradnju kojom se zaptivaju spojevi, prodori i izvode detalji. Dodatno, traka služi za popravke oštećenja SikaProof® membrane sa vanjske strane. Proučiti Sika Izjavu o metodi: SikaProof® A+.

## LOKALNA OGRANIČENJA

Naglašavamo da kao rezultat specifičnih lokalnih propisa deklarirana svojstva ovog proizvoda mogu varirati od države do države. Molimo konsultujte lokalni Tehnički list proizvođača za tačan opis područja primjene.

## PRAVNE NAPOMENE

Podaci i, naročito, preporuke koje se odnose na primjenu i krajnje korištenje Sika® proizvoda, dati su u dobroj namjeri temeljem sadašnjih znanja i iskustava Sika®-e za proizvode koji su pravilno skladišteni, korišteni i primijenjeni pod normalnim uslovima. U praksi, razlike u materijalu, podlozi i stvarnim uslovima primjene su takve da nema garancije u odnosu na mogućnost prodaje ili pogodnosti proizvoda za određenu namjenu, niti ikakva odgovornost može nastati temeljem bilo kakvog zakonskog odnosa, temeljem zaključaka na osnovi ovih podataka ili bilo kakvih pismenih preporuka ili bilo kakvog drugog ponuđenog savjeta. Vlasnička prava trećih strana moraju se razmotriti. Sve narudžbe se prihvaćaju na osnovu naših važećih uslova prodaje i isporuke. Za odabrani proizvod, korisnici trebaju uvijek koristiti naše posljednje izdanje Tehničkog lista proizvođača, čiju kopiju mogu dobiti na zahtjev.

SikaProofPatch-200B-bs-BA-(12-2022)-4-1.pdf

#### Tehnički list proizvođača

SikaProof® Patch-200 B  
December 2022, <p>&nbsp;sp</p> 04.01  
020720308000000005