



# SikaRoof<sup>®</sup> ANCHOR SUSTAV

VIŠENAMJENSKO RJEŠENJE ZA PRIČVRŠĆIVANJE

BUILDING TRUST



# SikaRoof® ANCHOR SUSTAV

## OSNOVNE INFORMACIJE O PROIZVODU

**JEDNOSTAVNA UGRADNJA, MULTIFUNKCIONALNOST I MOGUĆNOST RECIKLIRANJA** sve su važniji čimbenici u današnjoj građevinskoj industriji. S novim SikaRoof® Anchor sustavom, Sika krovni sustavi slijede ovaj smjer i postavljaju nove standarde. Sustav se koristi kao univerzalna točka za pričvršćivanje proizvoda postavljenih na krov na izložene Sarnafil® / Sikaplan® FPO ili PVC membrane ravnih krovova. Svi metalni dijelovi izrađeni su od nehrđajućeg čelika, čime se osigurava dugotrajnost i otpornost na koroziju tijekom cijelog vijeka trajanja.

### SikaRoof® Anchor 250 mm CR



### SikaRoof® Anchor Washer 140 mm



### OPIS

SikaRoof® Anchor 250 mm CR je unaprijed oblikovan dodatak koji osigurava sigurnu i vodonepropusnu vezu između podkonstrukcije krova / krovne ploče i vodonepropusne membrane.

### UPOTREBA

SikaRoof® Anchor 250 mm CR smiju koristiti samo iskusni profesionalci. Univerzalna točka spajanja za pričvršćivanje proizvoda postavljenih na krov na izložene Sarnafil® / Sikaplan® FPO ili PVC krovne membrane.

### IZGLED / BOJA

Membrana:

- Beige
- Window grey (~RAL 7040)
- Traffic white (~RAL 9016)
- Light grey (~RAL 7047)

Podloška:

- nehrđajući čelik

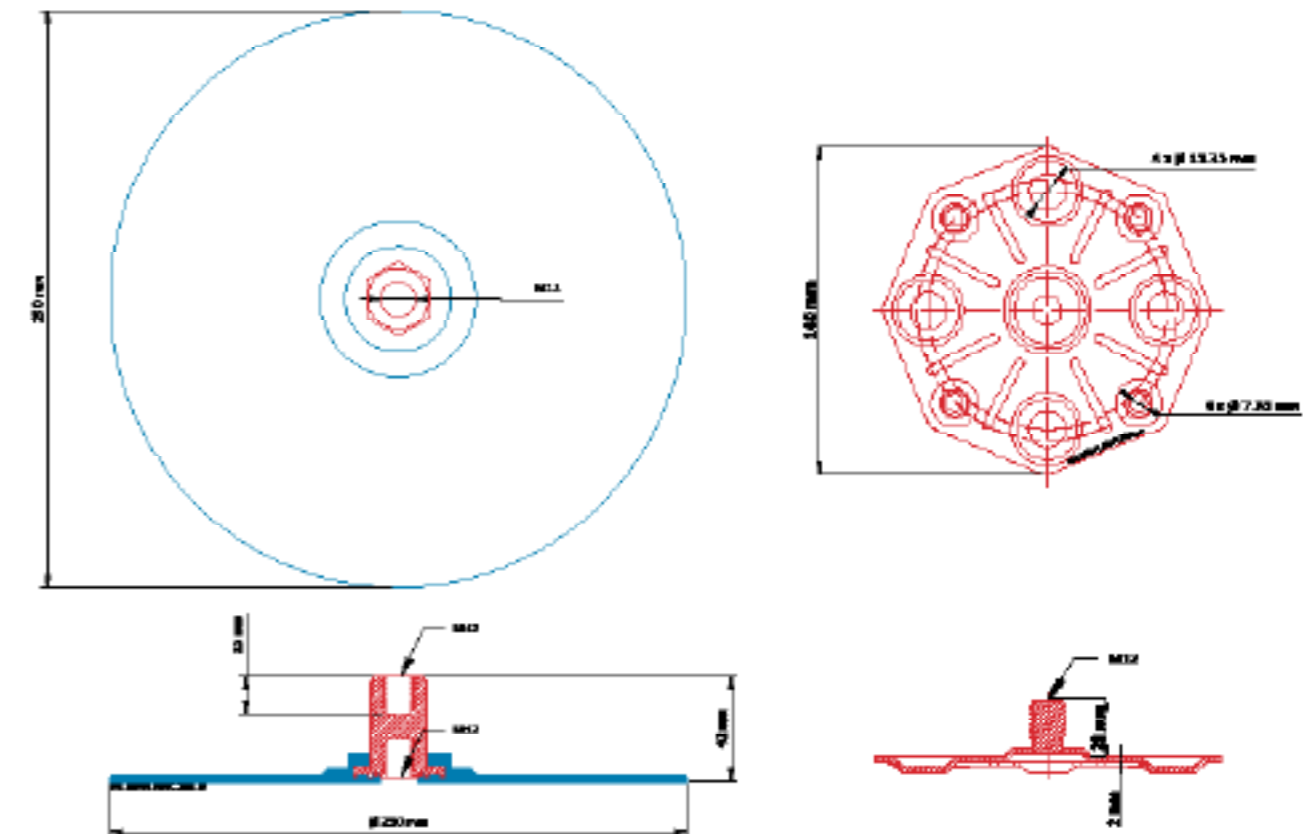
SikaRoof® Anchor 250 mm CR	Beige	Window grey	Traffic white	Light grey
FPO	●	●	●	
PVC			●	●

Značajke	Prednosti	Koristi
Flanša za zavarivanje ankeri Ø 250 mm	Jednostavno zavarivanje toplim zrakom	Vodonepropusna veza s krovnom membranom
Flanša za zavarivanje izrađena od Sika materijala	U skladu s Priručnikom za primjenu Sika Roof	Resistant to weathering and UV exposure
Dostupne različite boje flanše za zavarivanje	Usklađeno s bojom krovne membrane	Bez odstupanja u boji na površini krova
Unutarnji navoj M12 za jednostavan prijelaz	Olakšana primjena dodatnih slojeva	Omogućuje širok raspon daljnjih slojeva
Metalni dijelovi izrađeni od nehrđajućeg čelika	Bez očekivane korozije	Dug vijek trajanja
Osmerokutna podloška promjera Ø 140 mm	Ravnomjerna raspodjela opterećenja	Preusmjerava opterećenje vjetrova s membrane na strukturalni sloj krova
Podloška s otvorima za pričvršćivanje od 7,20 i 15,35 mm	Prikladno za Sarnafil® sustav pričvršćivanja	Širi raspon moguće toplinske izolacije
Ankeri postavljeni kao točkasto pričvršćivanje	Omogućava slobodan protok vode do odvodnih kanala	Bez dodatnog opterećenja na krovu zbog zadržavanja vode

# SikaRoof® ANCHOR SUSTAV

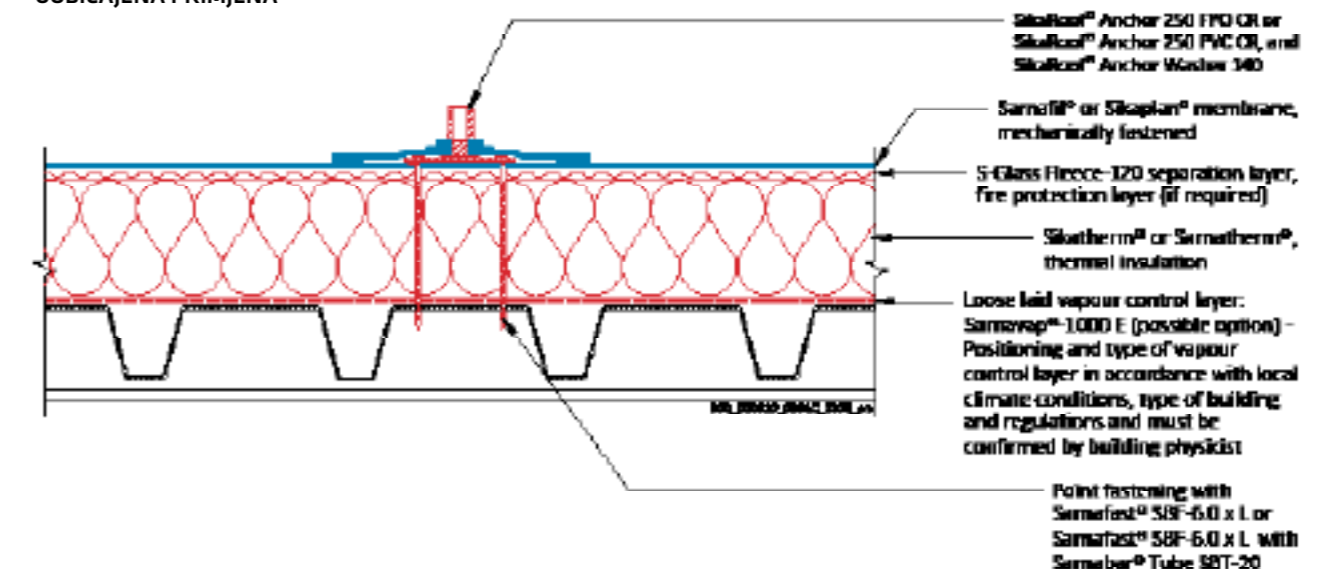
## OSNOVNE INFORMACIJE O PROIZVODU

### TEHNIČKE INFORMACIJE



SikaRoof® Anchor Washer 140 mm

### UOBIČAJENA PRIMJENA



# SikaRoof® ANCHOR SUSTAV

## INSTALACIJA I ODABIR NAČINA PRIČVRŠĆIVANJA

Jednostavna, sigurna i pouzdana ugradnja, sve izvedeno od strane obučenog krovopokrivača.



Sarnafast® Vijak SBF-6.0 ili alternativno Sarnafast® Vijak SBF-6.0 sa Sarnabar® Cijev SBT-20.



SikaRoof® Sidro 250 mm CR pričvršćeno na SikaRoof® Sidro Podložak 140 mm i spojeno na hidroizolacijski sloj krova putem vrućeg zraka.

### Sarnafast® Fastener SBF-6.0



#### OPIS

Kaljeni vijak od ugljičnog čelika.

#### NAMJENA

Vijak u kombinaciji sa SikaRoof® Anchor Washer 140 mm i Sarnabar® Tube SBT-20 za ugradnju u valoviti čelik, beton i ploče od šperploče/OSB-a.

#### ZNAČAJKE / PREDNOSTI

- Otpornost na uobičajene utjecaje okoliša
- Laka primjena s preporučenim alatima

- Samobušni vijak, bez prethodnog bušenja za čelik i šperploču/OSB
- Bez kroma VI
- Može se reciklirati

#### TEHNIČKE INFORMACIJE

Promjer: 6.00 mm  
Promjer glave: 9.80 mm  
Dostupne duljine: 35 - 300 mm  
Torx T25  
Otpornost na koroziju:  
15 ciklusa prema Kesternichu

### Sarnabar® Tube SBT-20



#### OPIS

Poliamidna cijev (PA 6) za obodno pričvršćivanje i indukcijsko zavarivanje.

#### NAMJENA

Cijev u kombinaciji sa Sarnafast® Fastener SBF-6.0 na svim vrstama podloga.

#### ZNAČAJKE / PREDNOSTI

- Visoka otpornost na mehaničke udarce
- Lagana
- Otpornost na uobičajene utjecaje iz okoliša
- Jednostavna primjena s preporučenim

- alatima
- Može se reciklirati

#### TEHNIČKE INFORMACIJE

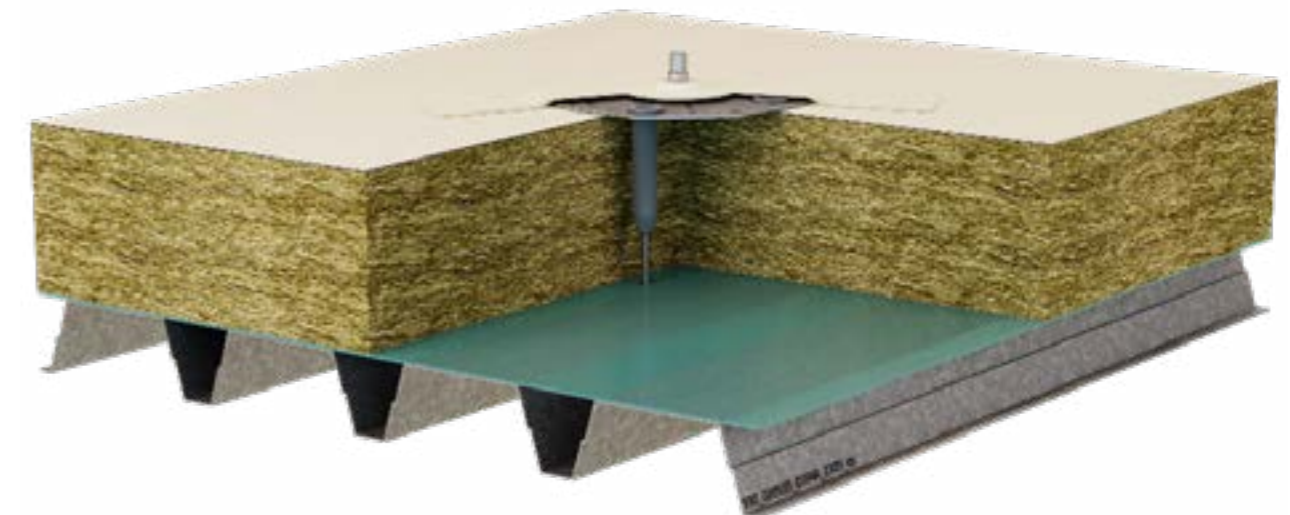
Promjer: 20 mm (at collar)  
Promjer glave: 12.40 mm  
Dostupne duljine: 40 - 400 mm  
30 h sati kondicionirana u komori za kondicioniranje

# SikaRoof® ANCHOR SUSTAV

## SikaRoof® ANCHOR WASHER 140 MM - ODABIR SUSTAVA PRIČVRŠĆIVAČA



SikaRoof® Anchor Washer 140 mm pričvršćen Sarnafast® Fastener SBF-6.0.



SikaRoof® Anchor Washer 140 mm pričvršćen Sarnafast® Fastener SBF-6.0 zajedno Sarnabar® Tube SBT-20. Ovaj sustav se koristi ako je tlačna čvrstoća toplinske izolacije nešto ispod 120 kPa. Maksimalno opterećenje po sidru potrebno je prema tome smanjiti.

# SikaRoof® ANCHOR SUSTAV

MOGUĆNOST POSTAVLJANJA SOLARNIH PANELE I DRUGIH DODATAKA

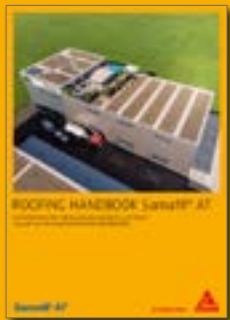


Zahvaljujući unutarnjem navojnom priključku M12, moguće je jednostavno montiranje različitih solarnih konstrukcija na SikaRoof® Anchor sustav.



Višenamjenska instalacija razne opreme na SikaRoof® Anchor sustav.

# TAKOĐER DOSTUPNO:



## VIŠE INFORMACIJA O KROVNIM RJEŠENJIMA



### WE ARE SIKA

Sika je specijalizirana kemijska kompanija s vodećom pozicijom u razvoju i proizvodnji sustava i proizvoda za lijepljenje, brtvljenje, prigušivanje, ojačavanje i zaštitu u građevinskom sektoru i industriji motornih vozila. Sika-ine linije proizvoda uključuju aditive za beton, mortove, brtvila i ljepila, sustave za strukturno ojačanje, podove te sustave za krovove i hidroizolaciju.

Primjenjuju se naši najnoviji Opći uvjeti prodaje. Prije svake upotrebe, molimo konzultirati najnoviji lokalni tehnički list proizvoda.



**SIKA CROATIA**  
Puškarićeva 77a  
10250 Lučko - Zagreb  
Hvatska

**Kontakt**  
Telefon +385 1 6594 241  
e-mail info@hr.sika.com  
hrv.sika.com

**BUILDING TRUST**

