

## PRODUKTOVÝ LIST

## SikaRoof® Anchor 250 PVC CR

Prefabrikovaný univerzálny strešný prípojný bod - izolačná manžeta z PVC

## POPIS PRODUKTU

SikaRoof® Anchor 250 PVC CR je vyrobené, vopred pripravené príslušenstvo, ktoré zabezpečuje bezpečné, vodotesné spojenie medzi dodatočne inštalovanou konštrukciou a hydroizolačnou strešnou fóliou.



## POUŽITIE

SikaRoof® Anchor 250 PVC CR sa používa ako:

- univerzálny spojovací bod na upevnenie výrobkov a konštrukcií na exponované strešné fólie Sikaplan® PVC

Upozornenie:

- Výrobok môžu používať len skúsení odborníci.

## VLASTNOSTI/ VÝHODY

- Poskytuje bezpečné vodotesné ukotvenie k strešnému plášťu
- Integrovaná matica z nehrdzavejúcej ocele je na oboch stranách vybavená vnútorným závitom M12
- Veľmi dobrá odolnosť voči UV žiareniu
- Možnosť zvárania horúcim vzduchom bez použitia otvoreného ohňa

## ÚDAJE O PRODUKTE

Chemická báza	Modifikovaná polyvinylchloridová (PVC) zmes a opracovaná nerezová oceľ triedy 1.4401	
Balenie	10 kusov zabalených v kartónovej krabici Dostupné varianty balenia nájdete v aktuálnom cenníku.	
Vzhľad/ farba	matica farba mažety	nerezová oceľ Lead grey (tmavá sivá) Light grey (svetlá sivá) RAL 9016 (dopravná biela)

<b>Doba skladovania</b>	5 rokov od dátumu výroby
<b>Podmienky skladovania</b>	Výrobok sa musí skladovať v pôvodnom, neotvorenom a nepoškodenom uzavretom obale v suchých podmienkach pri teplote od +5 °C do +30 °C. Vždy sa riadte údajmi na obale.
<b>Priemer</b>	(250 ± 3) mm
<b>Výška</b>	(42 ± 1) mm

## INFORMÁCIE O SYSTÉME

<b>Skladba systému</b>	TEPELNÁ IZOLÁCIA Pevnosť v tlaku musí byť dostatočná, aby uniesla dodatočné dlhodobé zaťaženie v mieste pripojenia. MEMBRÁNY Všetky typy exponovaných membrán Sarnafil® PVC a Sikaplan® PVC. PRÍSLUŠENSTVO Kotviaca podložka SikaRoof® 140 Spojovací prvok Sarnafast® s minimálnym priemerom hlavy 6,0 mm.
------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## INFORMÁCIE O APLIKÁCI

<b>Teplota okolitého vzduchu</b>	Maximum	+50 °C
	Minimum	-40 °C
<b>Teplota podkladu</b>	Maximum	+50 °C
	Minimum	-40 °C

## PLATNOSŤ HODNÔT

Všetky technické údaje v tomto produktovom liste sú uvedené na základe laboratórnych skúšok. Aktuálne namerané údaje sa preto môžu meniť v závislosti od okolností, ktoré sú mimo našej kontroly.

## INFORMÁCIE O OCHRANE ZDRAVIA A BEZPEČNOSTI PRI PRÁCI

Tento produkt je výrobok v zmysle článku 3 nariadenia ES č. 1907/2006 (REACH). Neobsahuje žiadne látky, ktoré by sa mohli uvoľniť z výrobku pri bežných alebo odôvodnene predpokladaných podmienkach použitia. K uvedeniu výrobku na trh, jeho preprave a použitiu sa nevyžaduje karta bezpečnostných údajov podľa článku 31 citovaného nariadenia. K zaisteniu bezpečného použitia postupujte v súlade s pokynmi uvedenými v tomto produktovom liste. Na základe našich aktuálnych vedomostí tento produkt neobsahuje žiadne SVHC látky (látky vzbudzujúce veľmi veľké obavy) uvedené v prílohe XIV nariadenia REACH alebo v zozname látok, ktoré by mohli spadať do tejto kategórie, uverejnenom Európskou agentúrou pre chemické látky v koncentrácii viac ako 0,1 % celkovej hmotnosti.

## POKYNY PRE APLIKÁCIU

### APLIKÁCIA

#### DÔLEŽITÉ

**Dôsledne dodržiavajte inštalačné postupy**

Striktne dodržiavajte postupy inštalácie definované v metodických pokynoch, príručkách na použitie a pracovných pokynoch, ktoré musia byť vždy prispôbené aktuálnym podmienkam na stavenisku.

#### DÔLEŽITÉ

##### **Aplikácia vyškoleným personálom**

Aplikáciu tohto výrobku musí vykonávať len pracovník, ktorý je vyškolený alebo schválený spoločnosťou Sika. Aplikátor musí mať skúsenosti s týmto typom aplikácie.

#### DÔLEŽITÉ

##### **Sklon strechy väčší ako 10°**

Pri projektoch so sklonom strechy nad 10° musí maximálnu prípustnú záťaž určiť primerane kvalifikovaný statik.

Pri použití v spojení s kotviacou podložkou SikaRoof® 140 platia nasledujúce konštrukčné parametre:

<b>Počet kotviacich prvkov</b>	<b>Prípustné návrhové zaťaženie na odolnosť proti vztlaku vetra</b>
4	2400 N

#### **Predpoklady**

Oceľová časť so závitom M12 je vyrobená z nehrdzavejúcej ocele (aby sa zabránilo riziku bimetalickej korózie).

Predbežné skúšky vytiahnutia potvrdzujú vhodnosť inštalácie spojovacieho prvku.

1. Vyčistite PVC fóliu Sarnafil® alebo PVC fóliu Sikaplan® okolo oblasti inštalácie.
2. Podložku pripevnite k podkladu pomocou vhodného spojovacieho materiálu.
3. Privarte okraj mažety z PVC k hydroizolačnej membráne. Poznámka: Používajte elektrické teplovzdušné

zváracie zariadenia, ako sú ručné teplovzdušné zváracie pištole (Leister) a prítlačné valce v súlade s príslušným aplikačným manuálom Sika.

### Aplikácia pri teplote nižšej ako +5 °C

Poznámka: Pri inštalácii pod +5 °C okolitej teploty môžu byť povinné osobitné opatrenia z dôvodu bezpečnostných požiadaviek v súlade s národnými predpismi. Poznámka: Inštalácia pomocných produktov, ako sú kontaktné lepidlá alebo čistiace prostriedky, je obmedzená na teploty nad +5 °C. Pozrite si príslušné karty s údajmi o výrobku.

## MIESTNE OBMEDZENIA

Upozorňujeme, že v dôsledku špecifických miestnych predpisov sa môžu deklarované údaje tohto produktu líšiť v závislosti od krajiny. Prosím, pozorne si preštudujte miestny produktový list pre presné informácie.

## PRÁVNE OZNÁMENIE

Informácie a najmä odporúčania, vzťahujúce sa na aplikáciu a použitie produktov spoločnosti Sika koncovými užívateľmi, sa poskytujú v dobrej viere na základe súčasných vedomostí a skúseností spoločnosti Sika s týmito produktmi, za predpokladu správneho skladovania, manipulácie a aplikácie za bežných podmienok v súlade s doporučeniami spoločnosti Sika. V praxi sa vzhľadom na rozdiely v materiáloch, podkladoch a v skutočných podmienkach na danom mieste nemôže vyvodzovať z týchto informácií ani z písomných odporúčaní, či iného poskytnutého poradenstva žiadna záruka za predaj alebo vhodnosť a použiteľnosť pre určitý účel, ani žiadna zodpovednosť vyplývajúca z akéhokoľvek právneho vzťahu. Spracovateľ produktu musí vopred vyskúšať vhodnosť produktu pre plánované použitie a účel. Spoločnosť Sika si vyhradzuje právo na zmenu vlastností svojich produktov. Vlastnícke práva tretích strán musia byť dodržané. Všetky objednávky sa akceptujú v súlade s platnými všeobecnými obchodnými podmienkami. Užívatelia sú vždy povinní preštudovať si poslednú verziu príslušného produktového listu, ktorého kópiu zašleme na vyžiadanie alebo je k dispozícii na [www.sika.sk](http://www.sika.sk)

**Sika Slovensko, spol. s r.o.**

Pri majeri 21

831 06 Bratislava

Tel.: +421 2 4920 0441

[www.sika.sk](http://www.sika.sk)



**Produktový list**

SikaRoof® Anchor 250 PVC CR

Október 2024, Verzia 04.01

02094501110000008

SikaRoofAnchor250PVCCR-sk-SK-(10-2024)-4-1.pdf