

PRODUKTOVÝ LIST

SikaRoof® Anchor 250 FPO CR

Prefabrikovaný univerzálny strešný prípojný bod - izolačná manžeta z FPO

POPIS PRODUKTU

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



POUŽITIE

SikaRoof® Anchor 250 FPO CR sa používa ako:

- univerzálny spojovací bod na upevnenie výrobkov a konštrukcií na exponované strešné fólie Sarnafil® FPO

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	Pružná polyolefínová zmes (FPO) a opracovaná nehrdzavejúca oceľ triedy 1.4401	
Balenie	10 kusov zabalených v kartónovej krabici Dostupné varianty balenia nájdete v aktuálnom cenníku.	
Vzhľad/ farba	Matica	nehrdzavejúca oceľ
	Farba manžety	Biege (bežová) RAL 7040 RAL 9016 RAL 7012

Doba skladovania	5 rokov od dátumu výroby
Podmienky skladovania	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 obalom.
Priemer	(250 ± 3) mm
Výška	(42 ± 1) mm

INFORMÁCIE O SYSTÉME

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

INFORMÁCIE O APLIKÁCI

Teplota okolitého vzduchu	Maximum	+50 °C
	Minimum	-40 °C
Teplota podkladu	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

Striktne dodržiavajte postupy inštalácie definované v metodických pokynoch, príručkách na použitie a pracovných pokynoch, ktoré musia byť vždy prispôsobené 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

Počet kotviacich prvkov	rípustné návrhové zaťaženie na odolnosť proti vztlaku vetra
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 FPo fóliu Sarnafil® alebo FPo fóliu Sikaplan® okolo oblasti inštalácie.
2. Podložku pripevnite k podkladu pomocou vhodného spojovacieho materiálu.
3. Privarte okraj mažety z FPo k hydroizolačnej membráne.
4. Poznámka Používajte elektrické teplovzdušné zväracie zariadenia, ako sú ručné teplovzdušné zväracie pištoly (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. Spracovávateľ 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

Sika Slovensko, spol. s r.o.

Pri majeri 21

831 06 Bratislava

Tel.: +421 2 4920 0441

www.sika.sk



Produktový list

SikaRoof® Anchor 250 FPO CR

Október 2024, Verzia 03.01

02094503210000013

SikaRoofAnchor250FPOCR-sk-SK-(10-2024)-3-1.pdf