

KARTA INFORMACYJNA PRODUKTU

SikaRoof® Anchor Washer 140

Podkładka mocująca ze stali nierdzewnej

OPIS PRODUKTU

SikaRoof® Anchor Washer 140 jest podkładką mocującą ze stali nierdzewnej zapewniającą bezpieczne połączenie elementów montowanych na dachach bezpośrednio z konstrukcją dachu.



ZASTOSOWANIA

SikaRoof® Anchor Washer 140 jest stosowana jako:

- podkładka mocująca w połączeniu z elementami kotwiącymi SikaRoof Anchor 250 FPO/PVC do mocowania produktów montowanych na dachach na odstępionych membranach Sarnafil® FPO/PVC i Sikaplan® FPO/PVC.

Uwaga:

- SikaRoof® Anchor Washer 140 przeznaczona jest do stosowania przez doświadczonych wykonawców.

CHARAKTERYSTYKA / ZALETY

- Łatwość instalacji
- Wykonana ze stali nierdzewnej
- Śruba gwintowana M12 do bezpiecznego mocowania z elementem kotwiącym SikaRoof® Anchor 250 FPO/PVC
- Możliwość stosowania z łącznikami stalowymi i tulejkami
- Przenosi obciążenie wiatrem z membrany na konstrukcję dachu

INFORMACJE O PRODUKCIE

Baza chemiczna	Stal nierdzewna (1.4301)
Pakowanie	10 sztuk zapakowanych w kartonowe pudełko.
Barwa	Srebrna stal nierdzewna
Czas składowania	5 lat od daty produkcji
Warunki składowania	Produkt składować w oryginalnych, nieotwieranych i nieuszkodzonych opakowaniach, w suchych i chłodnych warunkach.
Wymiary	Ośmiobok 140 ± 1 (mm)

Średnica	Średnica otworów	4 x Ø 7,2 (mm) 4 x Ø 15,35 (mm)
Wysokość	Całkowita wysokość	26 ± 1 (mm)

INFORMACJE TECHNICZNE

Pryczepność przy wyrywaniu (pull-out)	Mocowanie 4 łącznikami	Maks. 1600 N
	Mocowanie 2 łącznikami	Maks. 800 N (ułożone po przekątnej)

Wartości dotyczą podłoży metalowych, drewnianych i betonowych.

Parametry projektowe

▪ Izolacja termiczna

Wytrzymałość na ściskanie musi być wystarczająca, aby wytrzymać dodatkowe obciążenie przez długi czas.

Zalecenie Sika ≥ 120 kPa

▪ Obciążenie pionowe

Maks. 40 kg (w zależności od podłoża)

▪ Pozioma siła ścinająca

Maks. 100 kg (mocowanie za pomocą 4 łączników, maksymalne nachylenie dachu 10°)

INFORMACJE O APLIKACJI

Temperatura otoczenia	Minimum -40 °C / Maksimum +50 °C Stała temperatura otoczenia podczas użytkowania maksimum +50 °C.
-----------------------	--

INFORMACJE O SYSTEMIE

Struktura systemu	Podłoża: beton, blacha metalowa, sklejka/OSB Elementy systemu (należy je zamawiać oddzielnie): <ul style="list-style-type: none"> ▪ Element kotwiący SikaRoof Anchor 250 FPO/PVC CR ▪ Łączniki Sarnafast Fastener SBF-6.0 x L ▪ Tuleje Sarnafast Tube SBT-20 x L
Kompatybilność	SikaRoof® Anchor Washer 140 jest kompatybilna ze wszystkimi rodzajami membran Sarnafil® FPO/PVC i Sikaplan® FPO/PVC do dachów eksponowanych.

PODSTAWA DANYCH

Wszelkie podane dane techniczne bazują na próbach i testach laboratoryjnych. Praktyczne wyniki pomiarów mogą nie być identyczne w związku z okolicznościami, na które producent nie ma wpływu.

OGRANICZENIA

- Sika nie ponosi odpowiedzialności za dopuszczalne siły przenoszone przez SikaRoof® Anchor Washer 140 i związane z tym obliczenia obciążenia, które muszą być zgodne z lokalnymi przepisami.
- Wszelkie prace instalacyjne muszą być wykonywane przez wykonawców z odpowiednim doświadczeniem, przeszkolonych przez firmę Sika w zakresie robót dachowych.

EKOLOGIA, ZDROWIE I BEZPIECZEŃSTWO

ZARZĄDZENIE (WE) NR-1907/2006-REACH

Materiał ten jest wyrobem odpowiadającym wymaganiom w rozumieniu art. 3 Rozporządzenia Komisji Europejskiej nr 1907/2006 (REACH). Nie zawiera substancji, które uwalniane są intencjonalnie z materiału w normalnych lub przewidywalnych warunkach jego stosowania. Karta Charakterystyki zgodna z art. 31 tego samego rozporządzenia nie jest potrzebna do wprowadzenia produktu na rynek, jego transportu lub stosowania. Należy przestrzegać zapisów zawartych w Karcie Informacyjnej produktu. Na podstawie aktualnie posiadanej wiedzy, materiał ten nie zawiera SVHC (substancji wzbudzających szczególnie duże obawy), wymienionych w załączniku XIV do rozporządzenia REACH lub według listy propozycji opublikowanej przez Europejską Agencję Chemikaliów, w stężeniach powyżej 0,1% wagowo.

INSTRUKCJA APLIKACJI

JAKOŚĆ PODŁOŻA

Maksymalne nachylenie dachu: 10°; w przypadku większego nachylenia dachu prosimy o kontakt z przedstawicielem Sika.

APLIKACJA

Należy przestrzegać procedur aplikacji zawartych w Zaleceniach stosowania, instrukcjach wykonania, które zawsze należy dostosować do rzeczywistych warunków na placu budowy.

Należy zapewnić wystarczające odwodnienie dachu po zainstalowaniu nazwa i SikaRoof® Anchor 250 FPO/PVC CR.

Umieścić pokładkę SikaRoof® Anchor Washer 140 na membranie dachowej FPO lub PVC. Przymocować do konstrukcji dachu odpowiednim łącznikiem. Przykręcić element kotwiący SikaRoof® Anchor 250 FPO/PVC do śruby z gwintem M12, stosując moment dokręcania 50 Nm.

Stosowanie produktów pomocniczych jak kleje, rozpuszczalniki jest możliwe w temperaturze powyżej +5°C. Patrz Karty Informacyjne poszczególnych produktów.

Specjalne środki bezpieczeństwa są wymagane przy pracach w temperaturze zewnętrznej poniżej +5°C, co jest określone wymaganiami podanymi w przepisach lokalnych.

NOTA PRAWNA

Informacje, a w szczególności zalecenia dotyczące działania i końcowego zastosowania produktów Sika Poland Spółka z o.o. z siedzibą w Warszawie (dalej: „Sika”) są podane w dobrej wierze, przy uwzględnieniu aktualnego stanu wiedzy i doświadczenia Sika i odnoszą się do produktów składowanych, przechowywanych i używanych zgodnie z zaleceniami podanymi przez Sika. Z uwagi na występujące w praktyce różnicowanie materiałów, substancji, warunków i sposobu ich używania i umiejscowienia, pozostające całkowicie poza zakresem wpływu Sika, właściwości produktów podane w informacjach, pisemnych zaleceniach i innych wskazówkach udzielonych przez Sika nie mogą być podstawą do przyjęcia odpowiedzialności Sika w przypadku używania produktów niezgodnie z zaleceniami podanymi przez Sika. Użytkownik produktu jest zobowiązany do używania produktu zgodnie z jego przeznaczeniem i zaleceniami podanymi przez firmę Sika. Prawa własności osób trzecich muszą być przestrzegane. Sprzedaż, w której stroną sprzedającą jest Sika Poland, jest realizowana zgodnie z aktualnie obowiązującymi Ogólnymi Warunkami Sprzedaży Sika (w skrócie OWS), określającymi prawa i obowiązki stron umów sprzedaży towarów Sika. OWS stanowią integralną część wszystkich umów sprzedaży zawieranych z firmą Sika. Kupujący jest zobowiązany zapoznać się z postanowieniami aktualnie obowiązujących Ogólnych Warunków Sprzedaży Sika jeszcze przed ostatecznym uzgodnieniem wszystkich istotnych elementów umowy, w momencie podpisania umowy lub złożenia zamówienia, a najpóźniej w momencie odbioru towaru, kupujący jest także zobowiązany do zapoznania się z informacjami zawartymi w aktualnej Karcie Informacyjnej użytkownika produktu oraz do przestrzegania postanowień lub wymagań zawartych w tych dokumentach. OWS są ogólnie dostępne na stronie internetowej www.sika.pl oraz we wszystkich oddziałach Sika na terenie kraju. Kopię aktualnej Karty Informacyjnej Produktu Sika dostarcza Użytkownikowi na jego żądanie. Deklaracje Właściwości Użytkowych dostępne są na stronie www.sika.pl w zakładce Dokumentacja Techniczna.

Sika Poland Sp. z o.o.
ul. Karczkowska 89
02-871 Warszawa
tel: 22 27 28 700
mail: sika.poland@pl.sika.com
www.sika.pl
BDO 000015415

Karta Informacyjna Produktu
SikaRoof® Anchor Washer 140
Grudzień 2024, Wersja 01.01
020945051100000104

SikaRoofAnchorWasher140-pl-PL-(12-2024)-1-1.pdf