



BossCover

EPDM system dachowy

Wejść do świata najwyższej trwałości i wybierz wodoodporny, wykończony dach płaski z systemem dachowym BossCover EPDM.

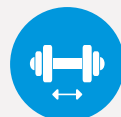
Nowy projekt budowlany lub renowacja istniejącego dachu? BossCover EPDM oferuje idealne rozwiązanie zapewniające długotrwałe i profesjonalne rezultaty.

Nasza zaawansowana membrana dachowa została zaprojektowana tak, aby idealnie dopasować się do konturów dachu. Ten system dachowy oferuje wszechstronną ochronę dostosowaną do Twojego projektu.

Od realizacji dużych projektów przemysłowych po ochronę domów mieszkalnych, BossCover EPDM oferuje rozwiązanie hydroizolacyjne.



TWÓJ PROJEKT, NASZA WIEDZA



Mocny i elastyczny



Długa żywotność



Wszechstronny w użyciu



Bez potrzeby użycia płomienia



Elastyczny i łatwy w montażu



Odporny na warunki atmosferyczne

ROOF

BossCover EPDM

Membrana dachowa BossCover EPDM to jednowarstwowa membrana dachowa z tworzywa sztucznego wykonana z wysokiej jakości surowców, dostępna w 2 grubościach (1,14 mm i 1,52 mm) i różnych rozmiarach (patrz strona 3).

W zależności od rozmiaru i kształtu dachu, folia może być montowana bez szwów lub z ograniczoną liczbą szwów. Wszystkie szwy i detale dachu są wykończone wodoszczelnie za pomocą samoprzylepnych taśm BossCover.

Membrana dachowa EPDM BossCover doskonale nadaje się jako pokrycie dachów płaskich zarówno w dużych projektach przemysłowych, jak i mieszkaniowych. Również mniejsze dachy, takie jak tarasy dachowe, wiaty, domki przy basenach czy altany ogrodowe, wchodzą w zakres możliwych zastosowań.



Zalety

- Odporność na wysokie i niskie temperatury (od -40°C do 130°C)
- Nadająca się do recyklingu i przyjazna dla środowiska
- Długa żywotność (średnio 40 lat)
- 10-letnia gwarancja na produkt
- Bezpieczny montaż bez użycia ognia
- Nadaje się do odzyskiwania wody (bez pozostałości)
- Niewielka masa własna
- Niewiele szwów lub ich brak
- Dobre połączenie elastyczności i wytrzymałości na rozciąganie
- Zachowuje sprężystość i elastyczność
- Odporność na promieniowanie UV i ozon
- Niskie koszty utrzymania i łatwa instalacja

ISTNIEJĄ TRZY RÓŻNE SYSTEMY UMIESZCZANIA

Luźny balast
Szybko i łatwo

W pełni połączony
Elegancki wygląd,
niewielka waga

Mocowanie mechaniczne
Niezrównana wydajność,
niewielka waga

Właściwości techniczne

Cechy	Norma testowa	Jednostka	1,14 mm	1,52 mm
Długość	EN 1848-2	Miernik	30,5	30,5
Zachowanie podczas pożaru zewnętrznego	EN 13501-5	-	B-Roof(t1)	B-Roof(t1)
Reakcja na ogień	EN 13501-1	-	Spełnia	Spełnia
Wodoszczelność	EN 1928 (B)	-	Spełnia	Spełnia
Wytrzymałość na rozciąganie	EN 12311-2	N/mm ²	≥ 8,0	≥ 8,0
Rozciągliwość	EN 12311-2	%	≥ 300	≥ 300
Odporność na rozdarcie	EN 12310-2	N	≥ 30	≥ 30
Odporność na obciążenie statyczne	EN 123730 (B)	KG	≥ 20	≥ 20
Odporność na uderzenia	EN 12691 (A)	Mm	≥ 100	≥ 100
Odporność na ścinanie	EN 12317-2	N/50 mm	≥ 200	≥ 200
Odporność na zdzieranie	EN 12316-2	N/50 mm	≥ 25	≥ 25
Zachowanie w niskich temperaturach	EN 495-5	°C	-40	-40
Starzenie (25 lat)	EN 12224	-	Spełnia	Spełnia
Ekspozycja na promieniowanie UV	EN 1297	-	Spełnia	Spełnia
Odporność na ozon	EN 1844	-	Spełnia	Spełnia
Zginanie w niskich temperaturach	EN 1844	-	Spełnia	Spełnia
Stabilność wymiarowa	EN 1107-2	%	± 0,4	± 0,4
Ekspozycja na asfalt	EN 1548	-	Spełnia	Spełnia
Odporność na penetrację korzeni	EN 13948	-	Spełnia	Spełnia
Kolor	-	-	Czarny	Czarny
ATG	3298	-	-	-
KOMO	CTG-753/1	-	-	-

Wymiary rolki (inne wymiary na żądanie)

Grubość (mm)	Długość (m)	Szerokość (m)
1,14	30,50	3,05* - 3,66 - 3,96* - 4,58 - 5,08* - 6,10 - 7,62m - 9,15m, 12,20m
1,52	30,50	3,05* - 4,58 - 5,08* - 6,10 - 7,62m - 9,15m, 12,20m - 7,62m - 9,15m, 12,20m

*rozłożony

Kleje i primer



BOSSCOVER SPRAYBOND

BossCover Spraybond został opracowany i przetestowany do klejenia BossCover EPDM do większości typowych podłoży, takich jak drewno, beton, metal, stary bitum i płyty izolacyjne z laminatem aluminiowym lub powłoką z mineralnego włókna szklanego. Aplikacja jest możliwa za pomocą pędzla, wałka i zbiornika ciśnieniowego podłączonego do kompresora.

BOSSCOVER SPRAYBOND PLUS

BossCover Spraybond Plus jest dwustronnie aplikowanym klejem kontaktowym przeznaczonym specjalnie do klejenia BossCover EPDM do większości podłoży, krawędzi i podpór.

Aplikacja jest możliwa bez podłączania do kompresora za pomocą profesjonalnego pistoletu natryskowego dostępnego wraz z systemem. To sprawia, że jest to idealne rozwiązanie do pracy na miejscu lub w miejscach, gdzie nie ma dostępu do sprężonego powietrza. Nie zawiera toluenu.



BOSSCOVER SOLIDBOND

BossCover SolidBond to bardzo szybko schnący klej kontaktowy o wysokiej zawartości substancji stałych, odpowiedni zarówno do aplikacji wałkiem lub pędzlem, jak i do użycia ze zbiornikiem ciśnieniowym lub wózkiem klejowym. Dzięki temu doskonale nadaje się do szybkiego i skutecznego klejenia membrany BossCover EPDM do większości standardowych i powszechnie stosowanych podłoży.

PODKŁAD POD POKRYWĘ BOSSA

BossCover Primer służy do przygotowania membrany EPDM BossCover w celu zapewnienia lepszej przyczepności taśm i uszczelniaczy BossCover. Primer ten stosuje się głównie jako warstwę gruntującą pod taśmy samoprzylepne oraz do wykonywania połączeń na zakładkach. BossCover Primer może być również używany do tymczasowego przytrzymania membrany EPDM w pozycji odgiętej podczas gruntowania spoiny.



Taśmy



TAŚMA ŁĄCZĄCA BOSSCOVER

BossCover Splice Tape to czarna, dwustronna, samoprzylepna taśma butylowa do tworzenia niezwykle mocnych, wodoodpornych szwów dla membran dachowych EPDM. Idealna do tworzenia wodoodpornych połączeń między membranami BossCover EPDM.

BOSSCOVER COVER STRIP

BossCover Cover Strip to czarna taśma samoprzylepna przeznaczona do pokrywania i uszczelniania przylegających membran dachowych BossCover EPDM. BossCover Cover Strip składa się z częściowo utwardzonej folii EPDM o właściwościach elastycznych, która została laminowana z warstwą kleju butylowego.



BOSSCOVER FLASHING TAPE

BossCover Flashing Tape to czarna folia formująca przeznaczona do uszczelniania wszelkiego rodzaju detali (w tym 3D) na membranach dachowych BossCover EPDM. Taśma BossCover Flashing Tape ma właściwości plastyczne. Dzięki temu jest bardzo elastyczna i może być łatwo odkształcana. Laminowana na butylowej warstwie klejącej.

BOSSCOVER ROOF EDGE TAPE

Taśma BossCover Roof Edge Tape do standardowego profilu krawędzi dachu.

Posiadamy bardzo szeroką gamę taśm, które idealnie nadają się do uszczelniania wszelkiego rodzaju detali dachowych. Wszystkie te taśmy łączy kilka wspólnych cech: długa żywotność, doskonała przydatność do wielu zastosowań uszczelniających, zwiększone bezpieczeństwo, oszczędność czasu i pracy oraz możliwość zastosowania w systemach pokryć dachowych. Nie zapomnij o primerze BossCover!





BOSSCOVER SA FLASHING

BossCover SA Flashing lub samoprzylepny EPDM to EPDM laminowany z warstwą kleju butylowego. EPDM jest w pełni utwardzony i elastyczny. Idealny do napraw i detali dachowych o dwuwymiarowych powierzchniach. Samoprzylepny EPDM nie ulega deformacji i zawsze powraca do swojego pierwotnego kształtu.

TAŚMA OBWODOWA BOSSCOVER

BossCover Perimeter Strip to wzmocniony pasek EPDM z laminowaną od góry warstwą klejącą z butylu. Pasek ten jest mechanicznie mocowany w miejscach wszystkich zmian kąta nachylenia dachu powyżej 15°. Następnie membrana EPDM jest przyklejana do samoprzylepnej warstwy taśmy.

Jego zadaniem jest utrzymywanie membrany EPDM na miejscu w narożnikach, aby przeciwdziałać obciążeniom wiatrem, wahaniom temperatury oraz skurczowi materiału.



BOSSCOVER RMA STRIP

BossCover RMA Strip to wzmocniony pasek EPDM przeznaczony do mechanicznego mocowania membrany EPDM. Górna część taśmy, po obu stronach, pokryta jest warstwą klejącą z butylu. Taśmy są montowane mechanicznie na dachu zgodnie z wcześniej przygotowanym planem układania. Następnie membrana EPDM jest przyklejana do warstwy klejącej. Dzięki zastosowaniu tej taśmy membrana nie jest perforowana, a dach płaski pozostaje od razu wodoszczelny.

OBRÓBKA NAROŻNIKA POKRYWY BOSSA

BossCover Corner Flashing to czarna folia o okrągłym kształcie. O wygodnej średnicy 220 mm, została zaprojektowana do uszczelniania detali narożnych i zmian narożnych na szwach membran dachowych BossCover EPDM. Folia BossCover Corner Flashing jest bardzo elastyczna i można ją łatwo przekształcić.



Aksesoria



BOSSCOVER RUBBER SEAL

BossCover Rubber Seal to odporny na promieniowanie UV, uniwersalny, jednoskładnikowy uszczelniacz silikonowy do uszczelniania i klejenia folii EPDM. Produkt jest bezkwasowy. Po aplikacji silikon reaguje z wilgocią z powietrza, tworząc trwałą gumę. Idealny do ochrony odciętych stref krawędzi taśm samoprzylepnych.

BOSSCOVER SPRAYBOND CLEANER

BossCover Spraybond Cleaner to alkoholowy środek odtłuszczający o niezwykle szybkich właściwościach odparowywania. Środek czyszczący jest bardzo skuteczny w usuwaniu brudu i może być stosowany do usuwania wszystkich rodzajów klejów i uszczelniaczy. Nie pozostawia żadnych pozostałości i nie jest szkodliwy dla podłoża.



BOSSCOVER FLEXIBLE TUBE CLEANER

BossCover Flexible Tube Cleaner 500 ml to szybki i skuteczny środek czyszczący do usuwania starych pozostałości kleju kontaktowego. Może być również używany do czyszczenia pistoletu do kleju.

DACHÓWKA BOSSCOVER XL

BossCover RoofTile XL są w 100% produkowane z czystych membran dachowych EPDM pochodzących z recyklingu.

Zostały one specjalnie zaprojektowane, aby służyć jako chodniki na dachach mieszkalnych i przemysłowych, gdzie wymagana jest regularna konserwacja różnych instalacji.

Płytki te zapobiegają uszkodzeniom dachów, a konstrukcja podstawy na spodzie płytki zapewnia łatwe odprowadzanie wody. Ciężar dachówki eliminuje potrzebę stosowania kleju i można ją układać luzem.



PEŁNA GAMA ROZWIĄZAŃ DLA PROJEKTÓW HYDROIZOLACYJNYCH



DACH

Membrany EPDM, wszystkie kleje i primery, odpływy, przejścia dachowe, krawędzie dachowe, kotwy montażowe, zamienniki ołowiu i wiele więcej.



ELEWACJA I PODSTAWA BUDYNKU

Paski EPDM, primery i uszczelniacze, narożniki wewnętrzne i zewnętrzne.

DACHY ZIELONE

Rozchodniki, żwir, maty i folie drenażowe.

STAW

Folia EPDM do stawu, wszystkie odpowiednie kleje i primery.