



**Eurovent**<sup>®</sup>

Akcesoria dachowe

---

z myślą o domu



# Niemiecka jakość i technologia

---

Produkty Eurovent powstają przy wykorzystaniu najnowocześniejszych osiągnięć techniki oraz zaangażowaniu najlepszych fachowców z branży izolacji budowlanych. Połączyli oni swe ponad 20 letnie doświadczenia w projektowaniu, produkcji i dystrybucji membran dachowych, akcesoriów dachowych i materiałów izolacyjnych, aby stworzyć i przekazać Państwu to, co najlepsze w tej dziedzinie.

Dlatego marka Eurovent niesie ze sobą najnowsze osiągnięcia i innowacyjne rozwiązania w dziedzinie izolacji domu i dachu. W produkcji produktów Eurovent stosowane są najlepsze dostępne na rynku surowce. Ścisła kontrola procesów produkcyjnych pozwala na wytwarzanie produktów najwyższej jakości – bezpiecznych, skutecznych i trwałych w swym zastosowaniu.

Dekarze i inwestorzy cenią Eurovent za jego wysoką i stabilną jakość. Kupując produkty Eurovent wybieracie Państwo zdrowy klimat w swoim domu oraz spokój dla siebie i swojej rodziny.



## Kalenica

---

Taśmy kalenicowe i akcesoria umożliwiające prawidłową wentylację kalenicy, chroniąc ją przed przenikaniem nawiewanego śniegu, deszczu, wilgoci i kurzu.

## ROLL STANDARD

Taśma kalenicowa wykonana z profilowanej blachy aluminiowej, tkaniny technicznej i taśmy butylowej. Stosowana jako element wentylacyjno-uszczelniający, chroniący połac dachu przed wilgocią i kurzem oraz zapewniający wentylację.



.....

Rozmiar rolki:	240 mm; 310 mm x 5 mb 150 mm - 400 mm* x 5 mb
Kolor RAL:	ceglasty 8004 , brąz 8019, czarny 9005, antracyt 7021, kasztan 8015, wiśnia 3011, miedź - Cu*
Karton:	4 rolki
Paleta:	144 rolki / 720 mb

## ROLL GEO

Taśma kalenicowa wykonana z profilowanej blachy aluminiowej, geowłókniny i taśmy butylowej. Stosowana jako element wentylacyjno-uszczelniający, chroniący połac dachu przed wilgocią i kurzem oraz zapewniający wentylację.



.....

Rozmiar rolki:	240 mm; 310 mm x 5 mb 150 mm - 400 mm* x 5 mb
Kolor RAL:	ceglasty 8004 , brąz 8019, czarny 9005, antracyt 7021, kasztan 8015, wiśnia 3011, miedź - Cu*
Karton:	4 rolki
Paleta:	144 rolki / 720 mb

## ROLL SUPER

Taśma kalenicowa wykonana z profilowanej blachy aluminiowej, dwuwarstwowej włókniny i taśmy butylowej. Stosowana jako element wentylacyjno-uszczelniający, chroniący połac dachu przed wilgocią i kurzem oraz zapewniający wentylację.



.....

Rozmiar rolki:	240 mm; 310 mm x 5 mb 180 mm - 400 mm* x 5 mb
Kolor RAL:	ceglasty 8004 , brąz 8019, czarny 9005, antracyt 7021, kasztan 8015, wiśnia 3011, miedź - Cu*
Karton:	4 rolki
Paleta:	144 rolki / 720 mb

\* na zamówienie



## ROLL METAL

Taśma kalenicowa wykonana z profilowanej, częściowo perforowanej blachy aluminiowej i taśmy butylowej. Stosowana jako element wentylacyjno-uszczelniający, chroniący połac dachu przed wilgocią i kurzem oraz zapewniający wentylację.



.....

Rozmiar rolki:	300 mm x 5 mb 180 mm - 450 mm* x 5 mb
Kolor RAL:	ceglasty 8004, brąz 8019, czarny 9005, antracyt 7021, kasztan 8015, wiśnia 3011, miedź - Cu*
Karton:	4 rolki
Paleta:	144 rolki / 720 mb

## ROLL METAL NEW

Taśma kalenicowa wykonana z profilowanej, perforowanej blachy aluminiowej i taśmy butylowej. Stosowana jako element wentylacyjno-uszczelniający, chroniący połac dachu przed wilgocią i kurzem. Powiększone otwory zapewniają wzmożoną wentylację.



.....

Rozmiar rolki:	300 mm x 5 mb 180 mm - 450 mm* x 5 mb
Kolor RAL:	ceglasty 8004, brąz 8019, czarny 9005, antracyt 7021, kasztan 8015, wiśnia 3011, miedź - Cu*
Karton:	4 rolki
Paleta:	144 rolki / 720 mb

## KLAMRA UNI

Klamra gąsiora wykonana z blachy aluminiowej pokrytej farbą poliestrową odporną na czynniki atmosferyczne. Służy do szybkiego i pewnego montażu gąsiorów do łąt kalenicowych lub grzbietowych. Mocowana do łąty przy pomocy wkrętów.



.....

Modele:	470/53
Kolor RAL:	ceglasty 8004, brąz 8017, antracyt 7021
Karton:	50 szt.
Paleta:	200 kartonów / 10 000 szt.



## KLAMRA TONDACH

Klamra gąsiora wykonana z blachy aluminiowej pokrytej farbą poliesterową odporną na czynniki atmosferyczne. Służy do szybkiego i pewnego montażu gąsiorów marki Tondach do łąt kalenicowych i grzbietowych. Mocowana do łąty przy pomocy wkrętów.

.....

Modele: 470/85, 470/98  
 Kolor RAL: ceglasty 8004, brąz 8017, antracyt 7021  
 Karton: 50 szt.  
 Paleta: 200 kartonów / 10 000 szt.



## KLAMRA CREATON

Klamra gąsiora wykonana z blachy aluminiowej pokrytej farbą poliesterową odporną na czynniki atmosferyczne. Służy do szybkiego i pewnego montażu gąsiorów marki Creaton do łąt kalenicowych i grzbietowych. Mocowana do łąty przy pomocy wkrętów.

.....

Modele: 470/24  
 Kolor RAL: ceglasty 8004, brąz 8017, antracyt 7021  
 Karton: 50 szt.  
 Paleta: 200 kartonów / 10 000 szt.



## KLAMRA RÖBEN

Klamra gąsiora wykonana z blachy aluminiowej pokrytej farbą poliesterową odporną na czynniki atmosferyczne. Służy do szybkiego i pewnego montażu gąsiorów marki Röben do łąt kalenicowych i grzbietowych. Mocowana do łąty przy pomocy wkrętów.

.....

Modele: 470/163  
 Kolor RAL: ceglasty 8004, brąz 8017, antracyt 7021  
 Karton: 50 szt.  
 Paleta: 200 kartonów / 10 000 szt.



## WSPORNIK G

Wspornik łąty kalenicowej złożony z gwoździa i stalowego uchwyty. Stosowany w dachach skośnych wentylowanych jako element montażu łąty kalenicowej, na której mocowane są gąsiory kalenicowe.



.....

Szerokość uchwyty łąty:	40 mm; 50 mm
Długość:	180 mm; 210 mm; 230 mm; 260 mm
Karton:	100 szt.
Paleta:	40 kartonów / 4 000 szt.

## WSPORNIK B

Wspornik łąty kalenicowej zwany blaszką, złożony ze stalowego uchwyty i nóżek. Stosowany w dachach skośnych wentylowanych jako element montażu łąty kalenicowej, na której mocowane są gąsiory kalenicowe. Wykonany w całości ze stali ocynkowanej.



.....

Szerokość uchwyty łąty:	40 mm; 50 mm
Długość:	210 mm
Karton:	100 szt.
Paleta:	32 kartony / 3 200 szt.

## WSPORNIK L

Wspornik łąty kalenicowej z regulacją, złożony z regulowanego stalowego uchwyty i nóżek. Stosowany w dachach skośnych wentylowanych jako element montażu łąty kalenicowej, na której są mocowane gąsiory.



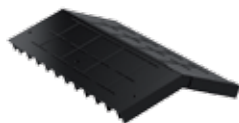
.....

Szerokość uchwyty łąty:	40 mm; 50 mm
Długość:	180 - 225 mm
Karton:	100 szt.
Paleta:	32 kartony / 3 200 szt.





## BITUVENT



Wywietrznik kalenicowy wykonany z tworzywa sztucznego. Stosowany jako element wentylacyjno-uszczelniający kalenicy przy montażu gontów bitumicznych. Chroni połąć dachu od strony kalenicy przed wilgocią i kurzem oraz zapewnia wentylację.

Rozmiar:	290 mm x 1000 mm
Kolor RAL:	czarny 9005
Karton:	10 szt.
Paleta:	10 kartonów / 100 szt.

## AIR FLEX S



Wywietrznik kalenicowy wykonany z PCV z otworami wentylacyjnymi i szczotkami polimerowymi. Stosowany jako element wentylacyjno-uszczelniający. Chroni połąć dachu od strony kalenicy przed wilgocią i kurzem oraz zapewnia wentylację.

Wysokość profilu:	75 mm x 1000 mm
Kolor RAL:	ceglasty 8004, brąz 8019, czarny 9005, antracyt 7021, kasztan 8015, wiśnia 3013
Karton:	32 szt.
Paleta:	6 kartonów / 192 szt.

## DECK



Dekiel kalenicy wykonany z tworzywa sztucznego. Wykorzystywany jako wentylacyjny element zakończeniowy gąsiora kalenicy przy dachówkach. Posiada specjalne równomiernie rozmieszczone otwory wentylacyjne, które zapewniają sprawną wentylację.

Rozmiar:	50 mm x 120 mm
Kolor RAL:	ceglasty 8004, brąz 8019, czarny 9005
Karton:	25 szt.
Paleta:	400 kartonów / 10 000 szt.





## Komin

---

Taśmy kominowe do wykonania szczelnej i trwałej obróbki kominu, wykuszy i okien dachowych oraz połączeń ściany i dachu.

## FLEX STANDARD

Taśma kominowa z poprzecznie profilowanej blachy aluminiowej i kleju butylowego. Stosowana do wykończeń dekarских, takich jak obróbki komina, wykuszy i okien dachowych. Wykorzystywana również przy połączeniach powierzchni dachu i ściany.



.....

Rozmiar rolki:	300 mm x 5 mb; 50 mm - 450 mm* x 5 mb
Kolor RAL:	ceglasty 8004, brąz 8019, czarny 9005, antracyt 7021, kasztan 8015, wiśnia 3011, miedź - Cu*
Karton:	1 rolka
Paleta:	144 rolki / 720 mb

## FLEX 3D

Taśma kominowa z profilowanej w trójwymiarowy wzór blachy aluminiowej i kleju butylowego. Stosowana do wykończeń dekarских wokół komina, wykuszy i okien dachowych. Wykorzystywana również przy połączeniach powierzchni dachu i ściany.



.....

Rozmiar rolki:	300 mm x 5 mb; 50 mm - 450 mm* x 5 mb
Kolor RAL:	ceglasty 8004, brąz 8017, brąz 8019, czarny 9005, antracyt 7021, kasztan 8015, wiśnia 3011, miedź - Cu*
Karton:	1 rolka
Paleta:	144 rolki / 720 mb

## FLEX STANDARD PB

Taśma kominowa z poprzecznie profilowanej blachy ołowianej i kleju butylowego. Stosowana do wykończeń dekarских, takich jak obróbki komina, wykuszy i okien dachowych. Wykorzystywana również przy połączeniach powierzchni dachu i ściany.



.....

Rozmiar rolki:	300 mm x 5 mb
Kolor RAL:	ceglasty 8004, brąz 8017, brąz 8019, czarny 9005, antracyt 7021, kasztan 8015, wiśnia 3011, miedź - Cu*
Karton:	1 rolka
Paleta:	72 rolki / 360 mb

\* na zamówienie



## FLEX FLAT PB

Taśma kominowa z płaskiej blachy ołowianej i kleju butylowego. Stosowana do wykończeń dekarских, takich jak obróbki komina, wykusyzy i okien dachowych. Wykorzystywana również przy połączeniach powierzchni dachu i ściany.

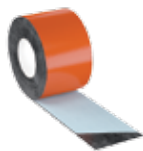


.....

Rozmiar rolki:	300 mm x 5 mb
Kolor RAL:	ceglasty 8004, brąz 8017, brąz 8019, czarny 9005, antracyt 7021, kasztan 8015, wiśnia 3013, miedź – Cu*
Karton:	1 rolka
Paleta:	60 rolek / 300 mb

## FLEXBIT

Taśma dekarська wykonana z folii aluminiowej i kleju bitumicznego. Stosowana do reperacji i uszczelniania dachów płaskich i skośnych w obszarach komina, okien dachowych, ogniomurów, świetlików, koszy dachowych i elementów wentylacyjnych.



.....

Rozmiar rolki:	100 mm; 150 mm; 300 mm x 10 mb
Kolor RAL:	ceglasty 8004, brąz 8019, grafit 9007, wiśnia 3004, aluminium 9006
Karton:	3 rolki; 2 rolki; 1 rolka
Paleta:	96 kartonów

## FLEX LINE

Listwa kominowa wykonana z blachy aluminiowej. Stosowana do uszczelnienia obróbki komina, wykończonej taśmą kominową. Umożliwia prawidłowe wykonanie uszczelnień w miejscach krytycznych wokół komina oraz estetyczne wykonanie prac dekarских.



.....

Rozmiar:	80 mm x 2 mb
Kolor RAL:	ceglasty 8004, brąz 8017, brąz 8019, czarny 9005, antracyt 7021, kasztan 8015, wiśnia 3013, miedź – Cu*
Karton:	20 szt.
Paleta:	100 kartonów / 2 000 szt.



# Spinki

---

Spinki do montażu dachówek ceramicznych i betonowych umożliwiające ich szczelne ułożenie, gwarantując bezpiecznych dach na długie lata.



## SPINKA NORD-2

Spinka dachówki z drutu stalowego wyprofilowanego w kształcie haczyka z jednej strony, z drugiej strony zakończonego blaszką prostokątną, wykonaną z taśmy stalowej ocynkowanej. Stosowana w wielu modelach dachówek cementowych i ceramicznych.



.....

Materiał: stal ocynkowana  
 Rozmiar: 65 mm x 20 mm x 15 mm  
 Karton: 100 szt.  
 Paleta: 360 kartonów / 36 000 szt.

## SPINKA NORD-3

Spinka dachówki z drutu stalowego wyprofilowanego w kształcie haczyka z jednej strony, z drugiej strony zakończonego blaszką półokrągłą, wykonaną z taśmy stalowej ocynkowanej. Stosowana w wielu modelach dachówek cementowych i ceramicznych.

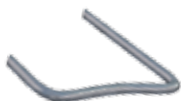


.....

Materiał: stal ocynkowana  
 Rozmiar: 65 mm x 20 mm x 15 mm  
 Karton: 100 szt.  
 Paleta: 900 kartonów / 90 000 szt.

## SPINKA U

Spinka dachówki wykonana z profilowanego ocynkowanego drutu stalowego. Stosowana do montażu wszystkich modeli dachówek cementowych poprzez wbicie jej ostrym zakończeniem do konstrukcji dachu i zaczepienie drugą stroną za krawędź dachówki.



.....

Materiał: stal ocynkowana  
 Rozmiar: 45 mm x 33 mm x 25 mm (mała)  
 55 mm x 40 mm x 40 mm (duża)  
 Karton: 100 szt.  
 Paleta: 960 kartonów / 96 000 szt.



## SPINKA J

Spinka wykonana z ocynkowanego drutu stalowego o kształcie litery „J” do montażu dachówek ceramicznych. Montowana poprzez zaczepienie jedną stroną za zamek boczny dachówki lub jednocześnie za zamek boczny i górny, a drugą stroną za łąkę.

.....

Materiał:	stal ocynkowana
Rozmiar:	190 mm x 50 mm x 30 mm 200 mm x 40 mm x 30 mm 210 mm x 30 mm x 30 mm
Karton:	100 szt.
Paleta:	120 kartonów / 12 000 szt.



## SPINKA J2

Spinka boczna podwójna wykonana z ocynkowanego drutu stalowego w kształcie litery „J” do montażu dachówek ceramicznych. Montowana jednocześnie za zamek boczny dwóch sąsiadujących dachówek – dolnej i górnej.

.....

Materiał:	stal ocynkowana
Rozmiar:	320 mm x 15 mm x 15 mm 300 mm x 15 mm x 15 mm*
Karton:	100 szt.
Paleta:	120 kartonów / 12 000 szt.



## SPINKA DC-6

Spinka uniwersalna wykonana z ocynkowanego drutu stalowego do montażu dachówek ceramicznych. Montowana jedną stroną za zamek boczny lub jednocześnie za zamek boczny i górny, a drugą stroną za łąkę.

.....

Materiał:	stal ocynkowana
Rozmiar:	200 mm x 40 mm x 40 mm
Karton:	100 szt.
Paleta:	320 kartonów / 32 000 szt.



## SPINKA DC-9

Spinka boczna wykonana z ocynkowanego drutu stalowego do montażu dachówek cementowych i ceramicznych. Montowana poprzez wbicie jej ostrym zakończeniem do konstrukcji dachu i zaczepleniem jej drugą, wyprofilowaną stroną, za zamek boczny dachówki.



.....

Materiał:	stal ocynkowana
Rozmiar:	75 mm x 65 mm; 65 mm x 48 mm* 85 mm x 85 mm*; 75 mm x 48 mm*
Karton:	100 szt.
Paleta:	320 kartonów / 32 000 szt.

## SPINKA BIBER

Spinka boczna wykonana z ocynkowanej taśmy stalowej do montażu dachówki ceramicznej typu „karpówka”. Montowana poprzez zaczeplenie spinki z jednego końca za łątę, a z drugiego za krawędź boczną dachówki. Zapewnia szybki i trwały montaż.



.....

Materiał:	stal ocynkowana
Rozmiar:	40 mm x 80 mm x 50 mm
Karton:	100 szt.
Paleta:	60 kartonów / 6 000 szt.

## SPINKA C

Spinka do dachówki ciętej wykonana z metalowego uchwyty ze stali nierdzewnej oraz stalowego drutu. Montowana częścią metalowego uchwyty do krawędzi dachówki ciętej, a stalowym drutem do gwoźdza mocowanego do konstrukcji dachu, najczęściej łątę.



.....

Materiał:	stal nierdzewna
Rozmiar:	20 mm x 30 mm x 400 mm
Karton:	25 szt.
Paleta:	630 kartonów / 15 750 szt.







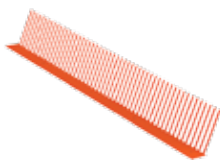
## Okap

---

Elementy wentylacyjne do zabezpieczania okapu w dachach skośnych oraz wlotów wentylacyjnych w elewacjach budynków przed ptactwem, gryzoniami oraz nawiewaniem liści.

## GRZEBIEŃ

Grzebień okapu wykonany z wysokojakościowego tworzywa sztucznego. Stosowany w dachach skośnych jako element wentylacyjny obszaru dachu oraz zabezpieczający okap przed ptactwem, gryzoniami, insektami i nawiewaniem liści.

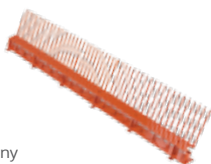


.....

Rozmiar:	60 mm; 80 mm; 90 mm; 110 mm x 1 mb
Kolor RAL:	ceglasty 8004, brąz 8019, czarny 9005
Karton:	200 szt; 50 szt; 50 szt.
Paleta:	60 mm: 30 kartonów / 6 000 szt. 90 mm: 80 kartonów / 4 000 szt. 110 mm: 21 kartonów / 2 100 szt.

## GRZEBIEŃ VENTI

Grzebień okapu z kratką wentylacyjną wykonany z wysokojakościowego tworzywa sztucznego. Stosowany w dachach skośnych jako element wentylacyjny obszaru dachu oraz zabezpieczenie okapu przed ptactwem, gryzoniami, insektami i nawiewaniem liści.



.....

Rozmiar:	85 mm x 1 mb
Kolor RAL:	ceglasty 8004, brąz 8019, czarny 9005
Karton:	50 szt.
Paleta:	20 kartonów / 1 000 szt.

## KRATKA VENTI

Kratka wentylacyjna wykonana z wysokojakościowego tworzywa sztucznego. Stosowana w dachach skośnych jako element wentylacyjny obszaru dachu oraz zabezpieczenie okapu przed ptactwem, gryzoniami, insektami i nawiewaniem liści.

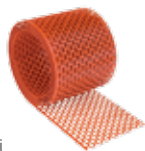


.....

Rozmiar:	32 mm x 1 mb
Kolor RAL:	ceglasty 8004, brąz 8019, czarny 9005
Karton:	100 szt.
Paleta:	10 kartonów / 1 000 szt.



## KRATKA OKAPOWA



Kratka okapowa wykonana z wysokiej jakości tworzywa sztucznego. Stosowana do zabezpieczenia obszaru okapu dachu przed ptactwem, gryzoniami, insektami i nawiewaniem liści. Sprawdza się również przy zabezpieczaniu wlotów wentylacyjnych w elewacjach budynków.

- .....
- Rozmiar: 50 mm; 80 mm; 100 mm; 150 mm x 5 mb  
 BOX - 80 mm; 100 mm x 60 mb
- Kolor RAL: ceglasty 8004, brąz 8019, czarny 9005, wiśnia 3011, biały 9003\*
- Karton: 50 mm - 48 rolek; inne - 24 rolki; BOX - 1 rolka
- Paleta: 50 mm: 30 kartonów / 1440 rolek  
 80, 100 mm: 30 kartonów / 720 rolek  
 150 mm: 16 kartonów / 384 rolki; BOX - 54 kartony

## PAS OKAPU



Pas nadrynnowy wykonany z blachy aluminiowej pokrytej farbą poliestrową i zabezpieczonej ochronną folią polietylenową zdejmowaną podczas montażu. Stosowany jest jako wzmocnienie i ochrona obszaru okapu, odprowadzającego wodę do systemu rynnowego.

- .....
- Rozmiar: 45 mm x 110 mm x 2 mb
- Kolor RAL: ceglasty 8004, brąz 8019, brąz 8017, czarny 9005, antracyt 7021, kasztan 8015, wiśnia 3011
- Karton: 20 szt.
- Paleta: 40 kartonów / 800 szt.



\* na zamówienie

# Taśmy budowlane

---

Samoprzylepne taśmy budowlane do klejenia i uszczelniania membran dachowych, folii paroizolacyjnych oraz materiałów budowlanych na bazie tworzyw sztucznych.



## TOPBAND

Jednostronna taśma zbudowana z włókniny polipropylenowej i kleju na bazie dyspersji akrylowej. Stosowana do sklejania i reperacji membran dachowych, membran wiatroizolacyjnych i innych produktów na bazie polipropylenu.



Rozmiar:	50 mm x 25 mb
Temperatura stosowania:	> 5°C
Karton:	12 rolek
Paleta:	60 kartonów / 720 rolek

## TOPBAND FASSADE

Jednostronna taśma zbudowana z włókniny polipropylenowej pokrytej poliuretanem i klejem na bazie dyspersji akrylowej. Stosowana do sklejania i reperacji membrany wiatroizolacyjnej FASSADE i innych produktów na bazie polipropylenu.



Rozmiar:	50 mm x 25 mb
Temperatura stosowania:	> 5°C
Karton:	12 rolek
Paleta:	60 kartonów / 720 rolek

## UNO

Jednostronna taśma zbudowana z folii PE wzmocnionej włóknem poliestrowym i specjalnego kleju na bazie dyspersji akrylowej. Stosowana do sklejania i reperacji folii i membran dachowych z tworzyw sztucznych oraz ich sklejania z drewnem i elementami metalowymi.

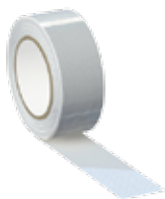


Rozmiar:	50 mm x 25 mb
Temperatura stosowania:	> 5°C
Karton:	12 rolek
Paleta:	60 kartonów / 720 rolek



## UNO COLD

Jednostronna przezroczysta taśma zbudowana z folii PE wzmocnionej włóknem poliestrowym i specjalnego kleju na bazie dyspersji akrylowej. Stosowana do sklejanie tworzyw sztucznych z produktami na bazie polipropylenu i polietylenu. Przeznaczona do zastosowania w ujemnych temperaturach.



Rozmiar:	50 mm x 25 mb
Temperatura stosowania:	- 10°C
Karton:	12 rolek
Paleta:	60 kartonów / 720 rolek

## DUO

Dwustronna taśma zbudowana z siatki poliestrowej pokrytej obustronnie specjalnym klejem na bazie dyspersji akrylowej. Stosowana do sklejanie folii paroizolacyjnych, dachowych, membran dachowych i innych produktów na bazie tworzyw sztucznych.



Rozmiar:	20 mm x 25 mb
	20 mm x 50 mb
Temperatura stosowania:	> 5°C
Karton:	12 rolek
Paleta:	90 kartonów / 1080 rolek

## BUTYL

Dwustronna, bezropuszczalnikowa taśma na bazie butylu, z oddzielającą warstwą papieru silikonowego. Stosowana do sklejanie i uszczelniania folii paroizolacyjnych, dachowych, folii fundamentowych i innych produktów na bazie tworzyw sztucznych.

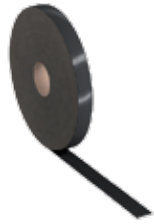


Rozmiar:	15 mm x 25 mb
Temperatura stosowania:	> 5°C
Karton:	16 rolek
Paleta:	30 kartonów / 480 rolek



## PUR

Jednostronna taśma uszczelniająca z pianki polietylenowej o strukturze zamkniętych komórek, pokryta z jednej strony dyspersyjnym klejem akrylowym. Znajduje zastosowanie przy uszczelnianiu i izolacji konstrukcji dachowych i budowlanych.



Rozmiar:	30 mm; 40 mm; 50 mm x 30 mb
Temperatura stosowania:	> 5°C
Karton:	4 rolki
Paleta:	66 kartonów / 264 rolki

## ALUFIX

Jednostronna taśma metalizowana wykonana z folii PE pokrytej specjalnym klejem na bazie dyspersji akrylowej. Stosowana do sklejanie i reperacji folii i membran paroizolacyjnych na bazie aluminium lub z metalizowaną powierzchnią.



Rozmiar:	50 mm x 50 mb; 75 mm x 50 mb
Temperatura stosowania:	> 5°C
Karton:	36 rolek; 24 rolki
Paleta:	50 mm: 36 kartonów / 1296 rolek 75 mm: 36 kartonów / 864 rolki

## COMPRI

Jednostronna taśma rozprężna z elastycznej pianki poliuretanowej nasączonej zmodyfikowanym akrylem. Stosowana do uszczelniania luk w konstrukcjach budowlanych i dachowych w obszarze kalenicy, kosza i okien dachowych.



Rozmiar:	15 mm x 30 mm x 5 mb; 15 mm x 40 mm x 5 mb; 20 mm x 50 mm x 5 mb
Temperatura stosowania:	> 5°C
Karton:	20 rolek; 20 rolek; 15 rolek



# Kosz

---

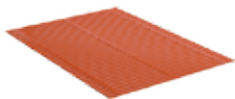
System elementów wykończeniowych obszaru kosza zapewnia trwałe uszczelnienie sąsiadujących połaci dachu oraz prawidłowe odprowadzanie wody do rynny.





## KOSZ Q

Kosz dachowy profilowany poprzecznie, wykonany z blachy aluminiowej pokrytej farbą poliestrową. Stosowany do wykonania uszczelnień dachu pomiędzy dwiema połaciami dachowymi. Zapewnia prawidłowe odprowadzenie wody z obszaru dachu.



- .....
- Rozmiar: 500 mm x 2 mb  
 Kolor RAL: ceglasty 8004, brąz 8017, czarny 9005, antracyt 7021, kasztan 8015, wiśnia 3011, brąz 8019\*  
 Karton: 10 szt.  
 Paleta: 40 kartonów / 400 szt.

## KOSZ L

Kosz dachowy profilowany wzdłużnie, wykonany z blachy aluminiowej pokrytej farbą poliestrową. Stosowany do wykonania uszczelnień dachu pomiędzy dwiema połaciami dachowymi. Zapewnia prawidłowe odprowadzenie wody z obszaru dachu.



- .....
- Rozmiar: 500 mm x 2 mb  
 Kolor RAL: ceglasty 8004, brąz 8017, czarny 9005, antracyt 7021, kasztan 8015, wiśnia 3011, brąz 8019\*  
 Karton: 10 szt.  
 Paleta: 40 kartonów / 400 szt.

## METAL ALU

Blacha aluminiowa płaska pokryta farbą poliestrową. Przeznaczona do wykonywania obróbek blacharskich w dachach skośnych i płaskich. Stosowana jako element ochronny i uszczelniający do zabezpieczania newralgicznych elementów dachu.



- .....
- Rozmiar: 1000 mm x 2 mb  
 Kolor RAL: ceglasty 8004, brąz 8017, czarny 9005, antracyt 7021, kasztan 8015, wiśnia 3011, brąz 8019  
 Grubość: ca. 0,55 mm; ca. 0,60 mm  
 Paleta: 300 arkuszy

\* na zamówienie



## KLAMRA KOSZA

Klamra kosz wykonana z blachy aluminiowej pokrytej farbą poliestrową. Stosowana jako element mocujący kosz dachowy do konstrukcji dachu.

Pozwala na precyzyjny montaż kosza bez wykonywania dodatkowych otworów.



Kolor RAL: ceglasty 8004, brąz 8019, czarny 9005, antracyt 7021, kasztan 8012, wiśnia 3011

Karton: 50 szt.

Paleta: 200 kartonów / 10 000 szt.

## KLIN

Klin z pianki poliuretanowej z warstwą samoprzylepną z jednej strony. Stosowany do wykonywania uszczelnień w miejscu połączenia kosza dachowego z połacią dachu. Doskonale dopasowuje się do kształtu pokrycia.



Rozmiar: 60 mm x 1 mb

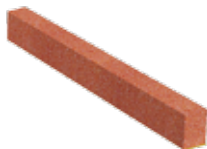
Kolor RAL: ceglasty 8004, brąz 8019, antracyt 7021

Karton: 200 szt.

Paleta: 10 paczek / 2 000 szt.

## KLIN 4

Klin czworoboczny z pianki poliuretanowej z warstwą samoprzylepną z jednej strony. Stosowany do wykonywania uszczelnień w miejscach łączenia kosza dachowego z połacią dachu. Doskonale dopasowuje się do kształtu pokrycia.



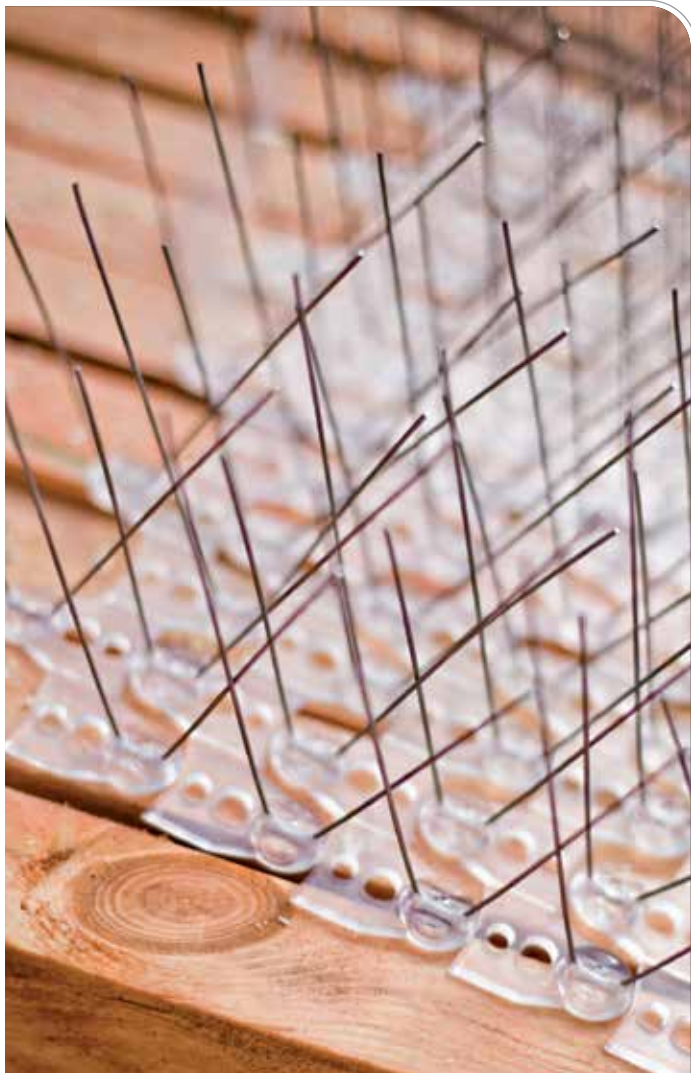
Rozmiar: 40 mm x 30 mm x 1 mb

Kolor RAL: ceglasty 8004, brąz 8019, antracyt 7021

Karton: 200 szt.

Paleta: 8 paczek / 1 600 szt.





## Ochrona i wentylacja

---

Zestaw elementów do różnego rodzaju zabezpieczeń w obszarze dachu oraz system wentylacji dachu i poddasza.

## KRATKA RYNNOWA



Kratka ochronna do rynny wykonana z tworzywa sztucznego. Stosowana do zabezpieczania rynien zarówno z tworzyw sztucznych jak i metalowych przed liśćmi i innymi zanieczyszczeniami. Boczne haczyki pozwalają na szybki i łatwy montaż.

Rozmiar: 175 mm x 600 mm  
 Kolor RAL: czarny 9005  
 Karton: 5 szt.  
 Paleta: 800 paczek / 4 000 szt.

## ANTIBIRD DUO



Element ochronny wykonany z poliwęglanowej podstawki i elastycznych stalowych prętów. Stosowany do zabezpieczeń dachów, elewacji, gzymsów, parapetów i innych elementów budynku, narażonych na siadanie ptaków, zakładanie gniazd.

Rozmiar: 60 mm x 335 mm x 110 mm  
 Kolor RAL: aluminium 9006  
 Wiązka: 15 szt.

## FLEXOS



Elastyczny przewód wykonany ze specjalnego tworzywa sztucznego. Stosowany jako element łączący kominek wentylacyjny dachu z poddaszem. Wyprowadza wilgoć z poddasza (nieużytkowego, użytkowego, kuchni, łazienki itp.) na zewnątrz dachu.

Długość: 60 cm  
 Średnica: 110 / 75 mm; 150 / 110 mm  
 Kolor RAL: czarny 9005  
 Karton: 10 szt.  
 Paleta: 36 kartonów / 360 szt.



## VENTOS

Kominek wentylacyjny wykonany z tworzywa sztucznego. Stosowany na dachach skośnych o kącie nachylenia od 5° do 45°, krytych blachodachówką i gontem bitumicznym.

Na zamówienie dostępna wersja ocieplona.



- Zestaw: przejście + kominek + wkręty  
 Kolory RAL: ceglasty 8004, brąz 8019, czarny 9005, antracyt 7021, brąz 8017, wiśnia 3013, zielony 6020, grafit 7024, kasztan 3009  
 Modele: METAL N25; METAL W35; METAL X45; METAL F22; METAL G18; BITU U; BITU O - lista producentów str. 31 - 32  
 Karton: 1 kpl.  
 Paleta: 32 kpl.

## VENTOS PLUS

Kominek wentylacyjny wykonany z tworzywa sztucznego. Stosowany na dachach skośnych o kącie nachylenia od 5° do 45°, krytych dachówką betonową lub ceramiczną. Na zamówienie dostępna wersja ocieplona.



- Zestaw: przejście + kominek + wkręty  
 Kolory RAL: ceglasty 8004, brąz 8019, czarny 9005, antracyt 7021, brąz 8017, wiśnia 3013, grafit 7024, kasztan 3009  
 GL - wersje lakierowane\*  
 Modele: ES, EX, C, S, R - lista producentów str. 31  
 Karton: 1 kpl.  
 Paleta: 32 kpl.

## VENTOS UNI EPDM

Kominek wentylacyjny uniwersalny wykonany z tworzywa sztucznego. Stosowany na dachach skośnych o kącie od 5°-45°, krytych wszelkimi możliwymi rodzajami pokryć dachowych.

Na zamówienie dostępna wersja ocieplona.



- Zestaw: przejście z uszczelką EPDM + kominek + wkręty  
 Kolory RAL: ceglasty 8004, brąz 8019, czarny 9005, antracyt 7021, wiśnia 3013, zielony 6020, grafit 7024, kasztan 3009  
 Karton: 1 kpl.  
 Paleta: 32 kpl.

\* na zamówienie



## VENTOS ROTO

Kominek wentylacyjny obrotowy wykonany z tworzywa sztucznego i stali ocynkowanej lakierowanej. Stosowany na dachach skośnych o nachyleniu od 10° do 45°. Zalecany do wentylowania pomieszczeń o podwyższonej wilgotności.



.....

Zestaw:	przejście + kominek + wkręty
Kolory RAL:	ceglasty 8004, brąz 8019, czarny 9005, antracyt 7021, brąz 8017, wiśnia 3013, zielony 6020, grafit 7024, kasztan 3009
Modele:	METAL N25; METAL W35; METAL X45; METAL F22; METAL G18; BITU U; BITU O; ES; EX; C; S; R - lista producentów str. 31 - 32
Karton:	1 kpl.
Paleta:	32 kpl.

## SATTOS

Przejście antenowe wykonane z tworzywa sztucznego i nasadki gumowej. Stosowane do montażu anten o średnicy masztu od 15 do 65 mm na dachach skośnych o kącie nachylenia od 5° do 45° dla wszystkich typów pokryć dachowych.



.....

Zestaw:	przejście + nasadka + obejma metalowa + wkręty
Kolory RAL:	ceglasty 8004, brąz 8019, czarny 9005, antracyt 7021, brąz 8017, wiśnia 3013, zielony 6020, grafit 7024, kasztan 3009
Modele:	METAL N25; METAL W35; METAL X45; METAL F22; METAL G18; BITU U; BITU O; ES; EX; C; S; R - lista producentów str. 31 - 32
Karton:	1 kpl.
Paleta:	32 kpl.

## SOLAROS

Przejście dla przewodów solarnych wykonane z tworzywa sztucznego. Stosowane na dachach skośnych o kącie nachylenia od 5° do 45° dla większości pokryć dachowych. Umożliwia przeprowadzenie przewodów o średnicy od 10 do 60 mm przez połąć dachu.



.....

Zestaw:	przejście + nasadka + wkręty
Kolory RAL:	ceglasty 8004, brąz 8019, czarny 9005, antracyt 7021, brąz 8017, wiśnia 3013, zielony 6020, grafit 7024, kasztan 3009
Modele:	METAL N25; METAL W35; METAL X45; METAL F22; METAL G18; BITU U; BITU O; ES; EX; C; S; R - lista producentów str. 31 - 32
Karton:	1 kpl.
Paleta:	32 kpl.



# VENTOS FLAT

Kominek wentylacyjny połaciowy wykonany z tworzywa sztucznego. Stosowany na dachach skośnych o kącie nachylenia od 5° do 45°, krytych blachodachówką, dachówką betonową, ceramiczną lub gontem bitumicznym.



.....

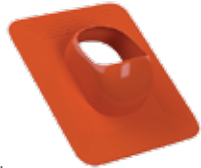
Zestaw:	przejście + wywietrznik + wkręty
Kolory RAL:	ceglasty 8004, brąz 8019, czarny 9005, antracyt 7021, brąz 8017, wiśnia 3013, zielony 6020, grafit 7024, kasztan 3009
Modele:	METAL N25; METAL W35; METAL X45; METAL F22; METAL G18; BITU U; BITU O; ES; EX; C; S; R - lista producentów str. 31 - 32
Karton:	1 kpl.
Paleta:	32 kpl.

## Modele płyt - gonty bitumiczne



BITU O

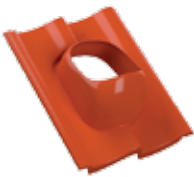
do wszystkich typów gontów,  
montowany na gont bitumiczny



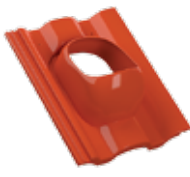
BITU U

do wszystkich typów gontów,  
montowany pod gont bitumiczny

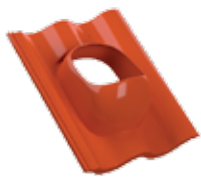
## Modele płyt - dachówki



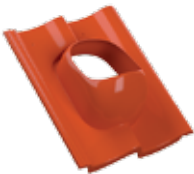
ES - Euronit S



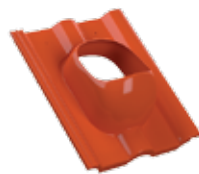
EX - Euronit Extra



C - Monier Braas Celtycka



S - Monier Braas Bałtycka  
IBF Doppel S  
Nelskamp S  
Prodach Doppel S



R - Monier Braas Romańska  
Prodach Romańska  
Benders Mecklenburger

## Modele płyt - blachodachówka

### METAL N25

ARCELOR MITAL - Halny; ARECO SWEDEN - Vivaldi;  
 ATEST-POL - Biebrza; BALEXMETAL - Spektrum; BIAL-MET - Nora; BLACHCENTRUM - Aga; BLACHDOM - Bona, Joker, Bona Long; BLACHDOMPLUS - Bona Plus, Imperia Plus, Korona Plus; BLACHODACH - Bingo, Bravo, Twist; BLACHOTRAPEZ - Kingas, Kingas Eco, Diament Eco, Kingas Plus; BLACH-POL - Eska; BLACHPROFIL 2 - Alfa Premium, Alfa Plus, Euro, Eco; BLACHSTAL - Dakota, King, King Plus; BLACHY PIOTRKOWICZ - Olga, Brylant, Specjal; BLOK BUD - Natura; BORGHA - Elegant; BRATEX - Hestia, Hera, Platino, Platino Eco; BUDMAT - Sara, Zefir, Polonia; BUDMAX-METAL - Bingo, Magnat, Eco-Max; DACHPOL - Prima; DACHSTYL - Merkury, Saturn; DEKAPOL - profil A; DISPOL - Stella, Luna; EUROBLACH - Korra; FINCO STAL - Akcent, Vega, Akord, Takt; FINISH PROFILES - Kingstyle, Finishdak; FLORIAN - Florina, Kinga, Kinga Plus; GLINMET - Dona, Dona Eco; GÓR-HUT - Dana; HANBUD - Vena; INTER-MAX - Norda; KROLL - Kroll Plus; KURPDACH - Kurpianka; LIMBLACH - Klaudia; LINDAB - LAPL, LPAN; MATPOL - Julia; MAX-SYSTEM MIKOŁAJOWICE - Nicol, Eco Nicol; METALMIX - Libra; NOWAX - Atena; PLANNJA - Regent, Smart, Regola, Scandic, Rapid; POLONICA - Luna; POLSTAL - Caro, Caro Plus; PRUSZYŃSKI - Szafir, Rubin Plus; REGAMET - Gloria, Viktoria; ROL-BUD - Kaja; RUUKKI - Monterrey TS39, TS34; SOLAN - M35; STAL-HART - Kinga, Bella; TADBUD - Dana; TRAFFIC - Gold, Silver; TRANSBLACH - Korra, Segment; UNIBLACH - King, Emi, Vera; VICOR - Vika, Riki; WAT - Major; WISTAL - Dona, Dona Plus; WŁASTAL - Perła, Bursztyn, Classic; ZARTMET - Diament, Topaz, Nefryt; ZEPART - Xara.



### METAL W35

ATEST-POL - Narew; BIAL-MET - Podlasie; BLACHDOM - Perła;  
 BLACHDOM PLUS - Perła Plus; BLACHODACH - Sonata; BLACHOTRAPEZ - Diament Plus; BLACH-POL - Prima; BLACHPROFIL 2 - Omega; BLACHSTAL - Elita;  
 BLOK-BUD - Aqua; BUDMAT - Aria; DACH-METAL - Rzymska; DEKAPOL - Profil B;  
 EUROBLACH - Kiara; FINCO-STAL - Tango; FINISH PROFILES - Cesar, Finishdack;  
 FLORIAN CENTRUM - Europa; GLINMET - Monza; INTERMAX - Westa; KROLL - Mistral, Sirius; LIMBLACH - Aga; MATPOL - Zuzia; MAX-SYSTEM - Olivia, Eco Olivia;  
 METALEX MIKOŁAJOWICE - Fińska; NOWAX - Diana; PLANNJA - Royal; POLONICA - Extra;  
 POLONICA - Elios; POLSTAL - Beta; PRUSZYŃSKI - Kron; REGAMET - Olimpia, Maxima;  
 STAL-HART - Bella; TRANSBLACH - Kiara; UNIBLACH - Elita; WAT - Fala; WISTAL - Monza; WŁASTAL - Topaz; ZARTMET - Opal, Jaspis; ZEPART - Lena, Duna.



### METAL X45

BRATEX - Era, Integra; BUDMAT - Venus; FLORIAN - Flora;  
 LINDAB - LPAH, Goodlock; RUUKKI - Elite.



### METAL F22

BLACHPROFIL 2 - Gamma 25, Gamma 35; BUDMAT - VENEZIA;  
 PLANNJA - Flex; RUUKKI - Finnera.



### METAL G18

BLACHOTRAPEZ - Germania; GLINMET - Afrodyta; MATPOL - Frania; PLANNJA - Royal; PRUSZYŃSKI - Arad; RUUKKI - Adamante; TRAFFIC - Platinum 350, Platinum 350 Eco, Platinum 400, Platinum 400 Eco; WISTAL - Monza.



GL - wersje lakierowane na zamówienie





## Ochrona przeciwśniegowa

---

System ochrony przeciwśniegowej eliminujący zjawisko obsuwania się nadmiarów śniegu po połaci dachowej. Elementy mocujące ułatwiają montaż na dowolnym pokryciu dachowym.

## SNOWSTOPPER

Płotek przeciwśniegowy wykonany ze stali ocynkowanej. Stosowany jako element ochrony przeciwśniegowej na dachach skośnych. Stanowi zabezpieczenie przed obsuwaniem się z dachu dużych ilości śniegu.



- .....
- Długość: 1,2 m; 2,0 m; 3,0 m\*
- Kolor RAL: ocynk, ceglasty 8004, brąz 8017, brąz 8019, czarny 9005, zielony 6020, antracyt 7016, kasztan 3009, wiśnia 3004, grafit 7024
- Opakowanie: 10 szt.

## FIX UNI

Wspornik płotka przeciwśniegowego wykonany ze stali ocynkowanej. Stosowany jako uniwersalny wspornik mocujący płotek przeciwśniegowy do pokrycia dachowego. Montowany na połaciach dachowych o nachyleniu od 15° do 60°.



- .....
- Kolor RAL: ocynk, ceglasty 8004, brąz 8017, brąz 8019, czarny 9005, zielony 6020, antracyt 7016, kasztan 3009, wiśnia 3004, grafit 7024
- Opakowanie: 10 szt.

## FIX DB-DC

Wspornik płotka przeciwśniegowego wykonany ze stali ocynkowanej. Stosowany jako element mocujący płotek przeciwśniegowy na dachach skośnych, krytych dachówką betonową lub ceramiczną. Montowany na połaciach dachowych o nachyleniu od 15° do 60°.



- .....
- Kolor RAL: ocynk, ceglasty 8004, brąz 8017, brąz 8019, czarny 9005, zielony 6020, antracyt 7016, kasztan 3009, wiśnia 3004, grafit 7024
- Opakowanie: 10 szt.



## FIX BIBER

Wspornik płotka przeciwśniegowego wykonany ze stali ocynkowanej. Stosowany jako element mocujący płotek przeciwśniegowy na dachach skośnych, krytych dachówką ceramiczną typu karpiówka.



Kolor RAL: ocynk, ceglasty 8004, brąz 8017, brąz 8019, czarny 9005, zielony 6020, antracyt 7016, kasztan 3009, wiśnia 3004, grafit 7024

Opakowanie: 10 szt.

## FIX BIBER LONG

Wspornik płotka przeciwśniegowego wykonany ze stali ocynkowanej. Stosowany jako element mocujący płotek przeciwśniegowy na dachach skośnych, krytych dachówką ceramiczną typu karpiówka układaną metodą w koronkę.



Kolor RAL: ocynk, ceglasty 8004, brąz 8017, brąz 8019, czarny 9005, zielony 6020, antracyt 7016, kasztan 3009, wiśnia 3004, grafit 7024

Opakowanie: 10 szt.

## FIX METAL

Wspornik płotka przeciwśniegowego wykonany ze stali ocynkowanej. Stosowany jako element mocujący płotek przeciwśniegowy na dachach skośnych, krytych blachodachówką profilowaną o module 350, 400, VENEZIA oraz FINNERA.



Typ: METAL 350; METAL 400; METAL VENEZIA; METAL FINNERA

Kolor RAL: ocynk, ceglasty 8004, brąz 8017, brąz 8019, czarny 9005, zielony 6020, antracyt 7016, kasztan 3009, wiśnia 3004, grafit 7024

Opakowanie: 10 szt.



## FIX METAL FLAT

Wspornik płotka przeciwśniegowego wykonany ze stali ocynkowanej. Stosowany jako element mocujący płotek przeciwśniegowy na dachach skośnych, krytych blachą płaską, a przede wszystkim wykańczanych na rąbek stojący.

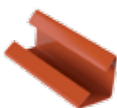


Kolor RAL: ocynk, ceglasty 8004, brąz 8017, brąz 8019, czarny 9005, zielony 6020, antracyt 7016, kasztan 3009, wiśnia 3004, grafit 7024

Opakowanie: 10 szt.

## CLIP

Łącznik płotka przeciwśniegowego wykonany ze stali ocynkowanej. Stosowany jako element umożliwiający połączenie kilku płotków przeciwśniegowych w szereg w sposób łatwy i trwały.



Długość: 60 mm

Kolor RAL: ocynk, ceglasty 8004, brąz 8017, brąz 8019, czarny 9005, zielony 6020, antracyt 7016, kasztan 3009, wiśnia 3004, grafit 7024

Opakowanie: 10 szt.

## FIX TUBE UNI

Wspornik rury przeciwśniegowej wykonany ze stali ocynkowanej. Stosowany jako uniwersalne mocowanie rury przeciwśniegowej do pokrycia dachowego. Montowany na połaciach dachowych o nachyleniu od 15° do 60°.



Kolor RAL: ocynk, ceglasty 8004, brąz 8017, czarny 9005, zielony 6020, antracyt 7016, kasztan 3009, wiśnia 3004, grafit 7024

Opakowanie: 10 szt.



## FIX TUBE DB-DC

Wspornik rury przeciwśniegowej wykonany ze stali ocynkowanej. Stosowany jako element mocujący rurę przeciwśniegową na dachach skośnych, krytych dachówką betonową lub ceramiczną. Montowany na połaciach dachowych o nachyleniu od 15° do 60°.

Kolor RAL:           ocynk, ceglasty 8004, brąz 8017,  
czarny 9005, zielony 6020, antracyt 7016,  
kasztan 3009, wiśnia 3004, grafit 7024

Opakowanie:   10 szt.



## FIX TUBE BIBER

Wspornik rury przeciwśniegowej wykonany ze stali ocynkowanej. Stosowany jako element mocujący rurę przeciwśniegową na dachach skośnych krytych dachówką ceramiczną typu karpieńka. Montowany na połaciach dachowych o nachyleniu od 15° do 60°.

Kolor RAL:           ocynk, ceglasty 8004, brąz 8017,  
czarny 9005, zielony 6020, antracyt 7016,  
kasztan 3009, wiśnia 3004, grafit 7024

Opakowanie:   10 szt.



## FIX TUBE METAL

Wspornik rury przeciwśniegowej wykonany ze stali ocynkowanej. Stosowany jako element mocujący rurę przeciwśniegową na dachach skośnych, krytych blachodachówką profilowaną o module 350, 400, VENEZIA oraz FINNERA.

Typ:                   METAL 350, METAL 400, METAL VENEZIA; METAL FINNERA  
Kolor RAL:           ocynk, ceglasty 8004, brąz 8017,  
czarny 9005, zielony 6020, antracyt 7016,  
kasztan 3009, wiśnia 3004, grafit 7024

Opakowanie:   10 szt.



## FIX TUBE METAL FLAT

Wspornik rury przeciwśniegowej ze stali ocynkowanej. Stosowany jako element mocujący rurę przeciwśniegową na dachach skośnych, krytych blachą płaską wykańczanych na rąbek stojący. Na zamówienie dostępny w wykonaniu z blachy miedzianej, aluminiowej lub stali nierdzewnej.



Kolor RAL: ocynk, ceglasty 8004, brąz 8017, czarny 9005, zielony 6020, antracyt 7016, kasztan 3009, wiśnia 3004, grafit 7024

Opakowanie: 10 szt.

## CLIP TUBE

Łącznik rur przeciwśniegowych wykonany ze stali ocynkowanej. Stosowany do połączenia dwóch rur przeciwśniegowych w szereg. Na zamówienie dostępny w wykonaniu z blachy miedzianej, aluminiowej lub stali nierdzewnej.



Kolor RAL: ocynk, ceglasty 8004, brąz 8017, czarny 9005, zielony 6020, antracyt 7016, kasztan 3009, wiśnia 3004, grafit 7024

Opakowanie: 2 szt.

## TUBE

Rura przeciwśniegowa wykonana ze stali ocynkowanej. Stosowana jako element zabezpieczający przed obsuwaniem się dużych ilości śniegu. Zabezpiecza rynny przed oberwaniem. Na zamówienie dostępna w wykonaniu z miedzi, aluminium lub stali nierdzewnej.



Długość: 2,0 m

Kolor RAL: ocynk, ceglasty 8004, brąz 8017, czarny 9005, zielony 6020, antracyt 7016, kasztan 3009, wiśnia 3004, grafit 7024

Opakowanie: 2 szt.



# SNOWSTOPPER SET



System ochrony przeciwśniegowej złożony z płotka przeciwśniegowego SNOWSTOPPER, wsporników FIX oraz łączników CLIP. Stanowi skuteczne zabezpieczenie przed osuwaniem się śniegu z połaci dachowej o nachyleniu od 15° do 60°.

.....

Rozmiar:	1,2 m; 2,4 m; 3,6 m
Kolor RAL:	ocynk, ceglasty 8004, brąz 8017, brąz 8019, zielony 6020, czarny 9005, antracyt 7016, kasztan 3009, grafit 7024, wiśnia 3004
Karton:	1 komplet



## UNI

do pokryć dachowych płaskich, m.in. gontów bitumicznych



## DB-DC

do pokryć dachowych z dachówek zakładkowych, mocowany do kontrłaty



## BIBER

do dachówki karpiówki



## BIBER LONG

do pokryć dachowych z dachówek zakładkowych wielkoformatowych, mocowany do dodatkowej łąty



**METAL 350, METAL 400, METAL VENEZIA, METAL FINNERA**  
do pokryć dachowych metalowych profilowanych - blachodachówek o module 350, 400, VENEZIA oraz FINNERA



## METAL FLAT

do pokryć metalowych płaskich wykańczanych na rąbek stojący

# SNOWSTOP

Śniegołap stosowany jako element rozbijający duże ilości śniegu obsuwające się z połaci dachowej w kierunku okapu. Wykonany w całości ze stali ocynkowanej, lakierowany dwustronnie farbą poliestrową. Występuje w kilkunastu modelach przeznaczonych do różnych typów pokryć dachowych.

Wysokość: 65 mm  
Kolor RAL: ceglasty 8004, brąz 8014, antracyt 7016, kasztan 8015, czarny 9005  
Opakowanie: 100 szt.  
Paleta: 30 kartonów / 3 000 szt.



**UNI**  
do pokryć płaskich



**DB**  
Braas, IBF, Euronit, Jopek - karpiówka, Nelskamp, Koramic, Creaton Viva, Rupp Topas



**DC-1**  
Tondach Hranice 11, Creaton MZ23, Koramic 32, Röben Monza Plus, Ruup Tarmaute



**DC-2**  
Tondach Romańska 12, Creaton Harmonia Neu, Braas / Rupp Sirius 13, Koramic E80, Jakobi D10, Röben Fleming, Röben Bornholm



**DC-3**  
Tondach Francuska 12, Tondach Falcovka, Tondach Marsylka 12, Rupp Rubin, Creaton Domino, Creaton Ratio Neu, Creaton Piatta, Braas Amber 12V, Koramic Alegria 89, Bogen Innovo 12



**DC-4**  
Tondach Francuska 14, Tondach Marsylka 14



**DC-5**  
Creaton Balance, Tondach Romańska L15 / Creaton Premion, Creaton Futura, Creaton Harmonica



**DC-6**  
Tondach Stodo, Jircanka



**METAL**  
do blachodachówki





## BLOCK UNI

Uchwyt bala przeciwśniegowego wykonany ze stali ocynkowanej. Stosowany jako element mocujący, umożliwiający bezproblemowy montaż drewnianego bala przeciwśniegowego na dachach skośnych o nachyleniu połaci od 15° do 60°.

.....

Kolor RAL:       ocynk, ceglasty 8004, brąz 8017,  
                  czarny 9005, zielony 6020, antracyt 7016,  
                  kasztan 3009, wiśnia 3004, grafit 7024

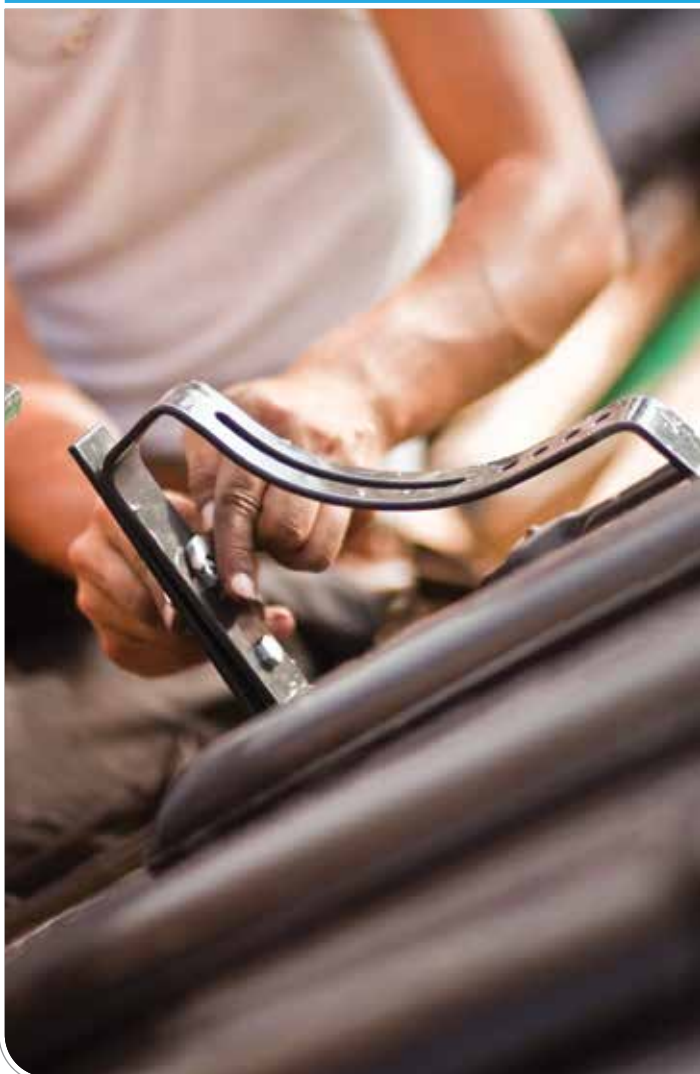
Opakowanie:   10 szt.



# Komunikacja dachowa

---

System komunikacji dachowej gwarantujący bezpieczne przemieszczanie się w obrębie dachu i ułatwiający prace kominiarskie. Oferowane wsporniki umożliwiają montaż na każdym pokryciu.



## PLATFORM

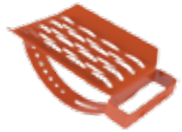
Ława kominiarska wykonana ze stali ocynkowanej. Znajduje zastosowanie jako element komunikacji dachowej umożliwiający bezproblemowe poruszanie się po połąci dachowej w obszarze komina. Posiada tłoczenia antypoślizgowe na całej powierzchni.



- .....
- Długość: 0,4 m; 0,6 m; 0,8 m; 1,0 m; 1,2 m; 1,5 m;  
2,0 m; 3,0 m\*
- Kolor RAL: ocynk, ceglasty 8004, brąz 8017, brąz 8019, czarny 9005,  
zielony 6020, antracyt 7016, kasztan 3009, wiśnia 3004,  
grafit 7024
- Opakowanie: 2 szt.

## STEP

Stożek kominiarski wykonany ze stali ocynkowanej. Znajduje zastosowanie jako element komunikacji dachowej, umożliwiający bezproblemowe poruszanie się po połąci dachowej w obszarze komina. Montowany na pokryciu dachowym ze wspornikiem SUPPORT.



- .....
- Rozmiar: 140 mm x 256 mm
- Kolor RAL: ocynk, ceglasty 8004, brąz 8017, brąz 8019, czarny 9005,  
zielony 6020, antracyt 7016, kasztan 3009, wiśnia 3004,  
grafit 7024
- Opakowanie: 6 szt.

## GRIP

Mocownik uniwersalny wykonany ze stali ocynkowanej. Znajduje zastosowanie jako element umożliwiający bezproblemowe połączenie ławy kominiarskiej ze wspornikiem mocowanym bezpośrednio na pokryciu dachowym.



- .....
- Kolor RAL: ocynk, ceglasty 8004, brąz 8017, brąz 8019, czarny 9005,  
zielony 6020, antracyt 7016, kasztan 3009, wiśnia 3004,  
grafit 7024
- Opakowanie: 10 szt.



## SUPPORT UNI

Wspornik mocownika ławy kominarskiej wykonany ze stali ocynkowanej. Znajduje zastosowanie jako element umożliwiający bezproblemowy montaż ławy kominarskiej lub stopnia kominarskiego na płaskich pokryciach dachowych.



Kolor RAL: ocynk, ceglasty 8004, brąz 8017, brąz 8019, czarny 9005, zielony 6020, antracyt 7016, kasztan 3009, wiśnia 3004, grafit 7024

Opakowanie: 10 szt.

## SUPPORT DB-DC

Wspornik ławy kominarskiej wykonany ze stali ocynkowanej. Stosowany jako element umożliwiający połączenie mocownika ławy kominarskiej lub mocownika stopnia kominarskiego na pokryciach profilowanych, z dachówki betonowej lub ceramicznej.



Kolor RAL: ocynk, ceglasty 8004, brąz 8017, brąz 8019, czarny 9005, zielony 6020, antracyt 7016, kasztan 3009, wiśnia 3004, grafit 7024

Opakowanie: 10 szt.

## SUPPORT DB-DC WEST

Jednoelementowy wspornik wykonany ze stali ocynkowanej. Stosowany jako element umożliwiający bezproblemowe połączenie mocownika ławy kominarskiej lub mocownika stopnia kominarskiego na pokryciach wykonanych z dachówki betonowej lub ceramicznej.



Kolor RAL: ocynk, ceglasty 8004, brąz 8017, brąz 8019, czarny 9005, zielony 6020, antracyt 7016, kasztan 3009, wiśnia 3004, grafit 7024

Opakowanie: 10 szt.



## SUPPORT BIBER

Wspornik mocownika łąwy kominarskiej wykonany ze stali ocynkowanej. Znajduje zastosowanie jako element umożliwiający bezproblemowy montaż łąwy kominarskiej lub stopnia kominarskiego na dachówce ceramicznej płaskiej, zwanej również karpiówką.



Kolor RAL: ocynk, ceglasty 8004, brąz 8017, brąz 8019, czarny 9005, zielony 6020, antracyt 7016, kasztan 3009, wiśnia 3004, grafit 7024

Opakowanie: 10 szt.

## SUPPORT BIBER WEST

Jednoelementowy wspornik wykonany ze stali ocynkowanej. Stosowany jako element umożliwiający połączenie mocownika łąwy kominarskiej lub mocownika stopnia kominarskiego na pokryciach z dachówki ceramicznej płaskiej, zwanej karpiówką.



Kolor RAL: ocynk, ceglasty 8004, brąz 8017, brąz 8019, czarny 9005, zielony 6020, antracyt 7016, kasztan 3009, wiśnia 3004, grafit 7024

Opakowanie: 10 szt.

## SUPPORT METAL

Wspornik mocownika łąwy kominarskiej wykonany ze stali ocynkowanej. Znajduje zastosowanie jako element umożliwiający bezproblemowy montaż łąwy kominarskiej lub stopnia kominarskiego na pokryciu dachowym wykonanym z blachodachówki profilowanej.



Typ: METAL 350, METAL 400, METAL VENEZIA; METAL FINNERA

Kolor RAL: ocynk, ceglasty 8004, brąz 8017, brąz 8019, czarny 9005, zielony 6020, antracyt 7016, kasztan 3009, wiśnia 3004, grafit 7024

Opakowanie: 10 szt.



## SUPPORT METAL FLAT



Wspornik mocownika ławy kominiarskiej wykonany ze stali ocynkowanej. Stosowany jako element umożliwiający montaż ławy kominiarskiej lub stopnia kominiarskiego na pokryciu dachowym z blachy płaskiej, wykańczanej na rąbek stojący.

.....

Kolor RAL: ocynk, ceglasty 8004, brąz 8017, brąz 8019, czarny 9005, zielony 6020, antracyt 7016, kasztan 3009, wiśnia 3004, grafit 7024

Opakowanie: 10 szt.

## SUPPORT WALL



Wspornik ławy kominiarskiej wykonany ze stali ocynkowanej. Stosowany jako element komunikacji dachowej, umożliwiający montaż ławy kominiarskiej bezpośrednio do ściany lub do komina.

.....

Kolor RAL: ocynk, ceglasty 8004, brąz 8017, brąz 8019, czarny 9005, zielony 6020, antracyt 7016, kasztan 3009, wiśnia 3004, grafit 7024

Opakowanie: 10 szt.

## LINK



Łącznik ławy kominiarskiej wykonany ze stali ocynkowanej. Stosowany jako element komunikacji dachowej umożliwiający połączenie ław kominiarskich w szereg. W zestawie ze śrubami montażowymi.

.....

Długość: 180 mm

Kolor RAL: ocynk, ceglasty 8004, brąz 8017, brąz 8019, czarny 9005, zielony 6020, antracyt 7016, kasztan 3009, wiśnia 3004, grafit 7024

Opakowanie: 10 szt.



# PLATFORM SET

Ława kominiarska w kompletnym zestawie złożonym z dwóch wsporników SUPPORT, dwóch kołysek GRIP, śrub oraz ławy kominiarskiej PLATFORM. Elementy ze stali ocynkowanej tworzą system bezpiecznego poruszania się po połaci dachowej o nachyleniu od 15° do 60°.



.....

Długość: 0,4 m; 0,8 m  
 Kolor RAL: ceglasty 8004, brąz 8017, brąz 8019\*,  
 czarny 9005, antracyt 7016, kasztan 3009\*,  
 wiśnia 3004\*  
 Karton: 1 komplet



**UNI**  
 do pokryć dachowych płaskich,  
 m.in gontów bitumicznych



**DB-DC WEST SHORT**  
 do pokryć dachowych z dachówek  
 zakładkowych o zużyciu pow.  
 10 szt./m<sup>2</sup> i karpiovek układanych  
 w łuskę



**DB-DC WEST LONG**  
 do pokryć dachowych z dachówek  
 zakładkowych wlekoformatowych  
 o zużyciu poniżej 10 szt./m<sup>2</sup>



**METAL 350**  
 do pokryć dachowych metalowych  
 profilowanych - blachodachówek  
 o module 350



**METAL 400**  
 do pokryć dachowych metalowych  
 profilowanych - blachodachówek  
 o module 400



**METAL FLAT**  
 do pokryć metalowych płaskich,  
 wykańczanych na rąbek stojący

\* na zamówienie

# STEP SET

Stopień kominiarski w kompletnym zestawie złożonym ze wspornika SUPPORT oraz stopnia STEP. Elementy wykonane ze stali ocynkowanej tworzą system bezpiecznego poruszania się po połaci dachowej o nachyleniu od 15° do 60°. Posiada tłoczenia antypoślizgowe oraz uchwyt pod rękę.



- .....
- Rozmiar: 140 x 256 mm
- Kolor RAL: ceglasty 8004, brąz 8017, brąz 8019\*, czarny 9005, antracyt 7016, kasztan 3009\*, wiśnia 3004\*
- Karton: 2 komplety



**UNI**  
do pokryć dachowych płaskich,  
m.in gontów bitumicznych



**DB-DC WEST SHORT**  
do pokryć dachowych z dachówek  
zakładkowych o zużyciu pow.  
10 szt./m<sup>2</sup> i karpiovek układanych  
w łuskę



**DB-DC WEST LONG**  
do pokryć dachowych z dachówek  
zakładkowych wlekoformatowych  
o zużyciu poniżej 10 szt./m<sup>2</sup>



**METAL 350**  
do pokryć dachowych metalowych  
profilowanych - blachodachówek  
o module 350



**METAL 400**  
do pokryć dachowych metalowych  
profilowanych - blachodachówek  
o module 400



**METAL FLAT**  
do pokryć metalowych płaskich,  
wykańczanych na rąbek stojący



# VISTA

Wyłaz dachowy o konstrukcji klapowej, z drewna sosnowego impregnowanego ze skrzydłem wypełnionym podwójną szybą zespoloną o grubości 15 mm osadzoną w profilu aluminiowym. Przeznaczony do poddaszy nieogrzewanych i dachów o nachyleniu od 15° do 60°.

.....



Materiał:	drewno sosnowe, blacha aluminiowa, szkło
Rozmiar:	45 cm x 55 cm; 45 cm x 73 cm
Typ szyby:	podwójna
Kolor RAL:	szary 7043
Paleta:	9 szt.



# KOLORYSTYKA RAL

## Kalenica, komin, okap oraz kosz



## System wentylacji dachowej



## Komunikacja dachowa i ochrona przeciwśniegowa



## Taśmy budowlane

### Zastosowanie

	UNO COLD	UNO	TOPBAND	PUR	DUO	BUTYL	TOPBAND FASSADE	ALUFIX	COMPRI
wewnętrzna strona dachu	■	■			■	■		■	■
zewnątrzna strona dachu (>15°)	■		■	■	■	■	■		■
zewnątrzna strona dachu (<15°)	■			■		■	■		
uszczelnienie membran dachowych	■		■	■	■	■	■		
naprawa membran dachowych	■		■				■		
uszczelnienie folii paroizolacyjnych	■	■			■	■		■	
naprawa folii paroizolacyjnych	■	■						■	
uszczelnienie gwoździ		■	■	■	■	■			■
otwory przelotowe	■	■	■				■		
temp. stosowania > 5°C	■	■	■	■	■	■	■	■	■
temp. stosowania < 0°C	■								
nierówne podłoże	■	■	■	■	■	■	■		■

### Membrany, folie, tworzywa sztuczne

włóknina / tkanina	■	■	■		■	■	■		
papier		■			■	■			
polietylen / polipropylen	■	■			■	■			■
twarde PCV	■	■			■	■			
metalizowane/aluminiowe	■	■	■	■	■	■	■	■	■

### Drewno

oszlifowane	■	■	■	■	■	■	■	■	■
nieoszlifowane	■	■	■	■	■	■	■	■	■
lakierowane	■	■	■	■	■	■	■	■	■

### Materiały chłonne

beton / tynk				■		■			
cegła						■			
płyty gipsowo-włóknowe	■	■		■	■	■			

### Inne

styropian / poliuretan					■	■	■		■
metal	■	■	■	■	■	■	■		
szkło	■	■	■	■	■	■	■		

---

[www.eurovent.pl](http://www.eurovent.pl)

