



vestis

POWLEKANA BLACHA ALUMINIOWA
NA RĄBEK STOJĄCY



 **mazzonetto**



Najbliższy kolor RAL: 9011 | Graphite Black

SPIS TREŚCI

Opis	05
Zalety	07
Pokrycie dachowe na rąbek stojący	11
Podwójny rąbek stojący	13
Pojedynczy - kątowy rąbek stojący	15
Siatka The Skin Air 450 Zaciski The Skin Clips	18
Akcesoria dachowe Kalenica wentylowana	19
Akcesoria dachowe	20



Najbliższy kolor RAL: 9011 | Graphite Black

OPIS

Vestis to linia produktów z powlekanej blachy aluminiowej, produkowanych przez firmę Mazzonetto. Aluminium, jako surowiec, jest lekkie, odporne na korozję i plastyczne w obróbce. Te trzy cechy czynią z niego doskonały materiał przyszłości, wyróżniający się przy tym swoją wytrzymałością. Spełniając współczesne wymagania branży budowlanej i podążając za najnowszymi trendami, aluminium nie ogranicza jednocześnie kreatywności projektantów, czemu służy szeroka gama dostępnych kolorów i rodzajów powierzchni (gładkich i niejednorodnych).

Produkty wykonane z blach aluminiowych mogą być także zastosowane w najbardziej wymagających warunkach środowiskowych, w tym w miejscach nadmorskich, gdyż są wykonane z materiału odpornego na promieniowanie UV.

W ofercie firmy Mazzonetto znajduje się również kompletny system rynnowy Vestis. System rynnowy to bezpieczne rozwiązanie, które konsekwentnie zmniejsza ryzyko uszkodzenia elewacji i fundamentów przez wodę i wilgoć, przy zachowaniu wysokiej jakości z jednoczesnym zachowaniem względów estetycznych.



DANE TECHNICZNE

WYKOŃCZENIE POKRYCIA DACHU	ZEWNĘTRZNE WARUNKI ŚRODOWISKOWE						
	OBSZARY WIEJSKIE	OBSZARY MIEJSKIE / PRZEMYSŁOWE (umiarkowane zanieczyszczenie)	OBSZARY PRZEMYSŁOWE (poważne zanieczyszczenie)	OBSZARY NADMORSKIE O NISKIM STOPNIU ZASOLENIA (>3 km)	OBSZARY NADMORSKIE O ŚREDNIM POZIOMIE ZASOLENIA (3 km > 1 km)	OBSZARY NADMORSKIE O WYSOKIM STOPNIU ZASOLENIA (<1 km)	SILNE ODDZIAŁYWANIE PROMIENI UV (wysokość powyżej 900 m)
VESTIS	40-letnia gwarancja	40-letnia gwarancja	20-letnia gwarancja	40-letnia gwarancja	20-letnia gwarancja	BRAK gwarancji	40-letnia gwarancja

MATERIAŁ PODSTAWOWY - LINIA VESTIS DLA DACHÓW I ELEWACJI	H41
GATUNEK STOPU	EN AW 3005
POWŁOKA A	35 µm HDP (poliester o wysokiej wytrzymałości)
POWŁOKA B	20 µm POLIESTER
STAN STOPU	H
GIĘCIE	≤ 1,5T wolne od pęknięć
ODPORNOŚĆ NA KOROZJĘ – MGŁA SOLNA	1500 h
ODPORNOŚĆ NA PROMIENIOWANIE UV	RUV 4

ZALETY

1 - LEKKOŚĆ

Waga dachu aluminiowego wynosi około 2 kg/m². Jest to 1/10 wartości wagi tradycyjnego dachu pokrytego dachówką np. ceramiczną i mniej niż połowa wagi dachu z pokryciem z miedzi, tytanocynku i powlekanego pokrycia stalowego.

Niska waga surowca jest szczególnie ważną zaletą dla wykonawcy podczas pracy związanej z pokryciem dachu oraz instalowaniem systemu rynnowego. Dodatkowo przy renowacji starych domów, wzmacnianie starej podbudowy pod dach nie jest konieczne, co pozwala zaoszczędzić pieniądze i czas.

2 - KOWALNOŚĆ I ŁATWOŚĆ OBRÓBK

Stop aluminium jest bardzo elastyczny i plastyczny. Blacha aluminiowa Vestis o twardości H41 jest idealnym metalem do zastosowania na pokryciach dachu na podwójny rąbek stojący. Dodatkową zaletą jest jej wytrzymałość: w trakcie obróbki nie pęka przy niskiej temperaturze.

3 - TRWAŁOŚĆ

Odporność na korozję: aluminium jest odporne na korozję dzięki warstwie samoochronnej.

Wytrzymałość na niekorzystne warunki atmosferyczne: 35 mikronów powłoki HDP na przedniej powłoce sprawia, że materiał jest chroniony przed ciężkimi warunkami atmosferycznymi takimi jak śnieg i silne promieniowanie UV. Gwarancja Vestis obejmuje sytuacje, w których produkt jest montowany na wysokości ponad 900 m.

20 mikronów poliestru na tylnej powłoce zapewnia dłuższą żywotność rynien, dzięki czemu dach i elewacja są zabezpieczone przed kontaktem z innymi materiałami.

4 - PROJEKT I KREATYWNOŚĆ

Plastyczność aluminium pozwala na tworzenie dowolnych kształtów bez ograniczenia kreatywności architektonicznej. Może być używane zarówno przy tradycyjnych, jak i nowoczesnych budynkach, w zależności od projektu i zgodnie z preferencjami.

5 - KOMPLETNA LINIA PRODUKTÓW

Vestis to kompletna linia produktów w zakresie akcesoriów dachowych i systemu rynnowego.

6 - EKOLOGIA I MOŻLIWOŚĆ RECYKLINGU

Aluminium w pełni nadaje się do recyklingu i jest nietoksyczne.

7 - GWARANCJA

Vestis objęty jest gwarancją do 40 lat na korozję i starzenie się koloru. Gwarancja jest automatyczna i obejmuje zarówno zwoje blachy jak i system rynnowy.

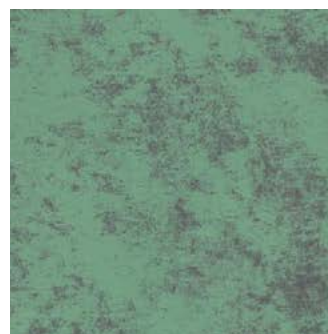
KOLORY I WYKOŃCZENIA

K2

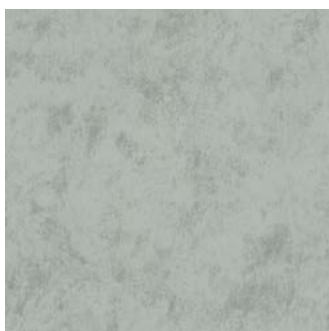
POWIERZCHNIE
DACHOWE



Najbliższy RAL: 8001
MIEDZIANY DACH



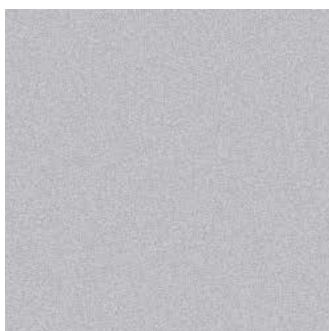
Najbliższy RAL: 6021
ZIELONY DACH



Najbliższy RAL: 7038
SZARY DACH

K2

POWIERZCHNIE
GŁADKIE



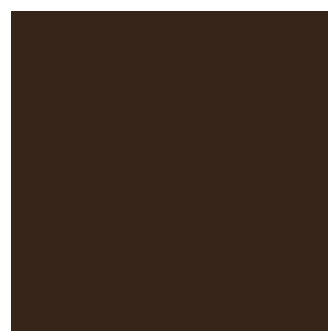
RAL 9006



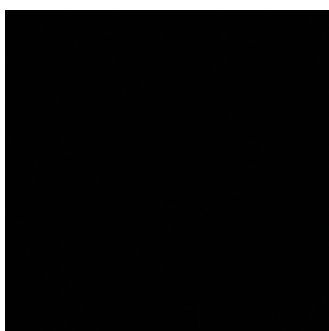
RAL 7016



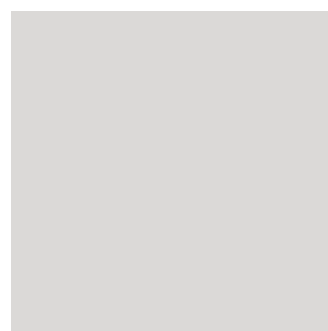
RAL 7037



Najbliższy RAL: 8014
TESTA DI MORO



RAL 9005

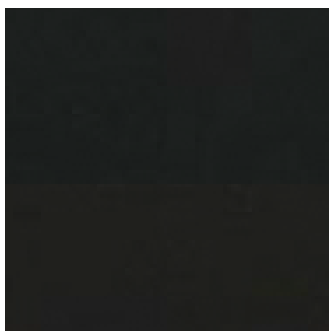


RAL 9010

KOLORY I WYKOŃCZENIA

K2

POWIERZCHNIE
MATOWE



Najbliższy RAL: 9011
GRAPHITE BLACK



Najbliższy RAL: 7038
QUARTZ GREY



Najbliższy RAL: 7042
AGATE GREY



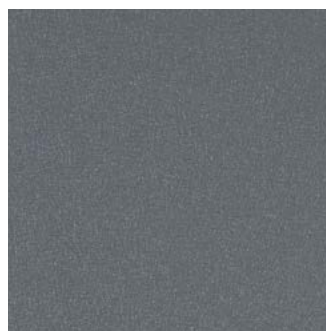
Najbliższy RAL: 7012
SLATE GREY

3D

POWIERZCHNIE
NIEJEDNOLITE



RAL 7016



RAL 7037



Najbliższy RAL: 7047
DOLOMITES GREY



Najbliższy RAL: 7022
TESTA DI MORO



Najbliższy RAL: 7008
CORTEX

**Kolory mogą
nieznacznie różnić się
w odcieniach barw
pomiędzy
poszczególnymi
partiami produkcyjnymi.**



Najbliższy kolor RAL: 9011 | Graphite Black

POKRYCIE DACHOWE NA RĄBEK STOJĄCY

Pokrycie dachowe na rąbek stojący - ten sposób krycia pozwala na łączenie wcześniej wyprofilowanych blach i pasów poprzez zakładanie ich na siebie i zaklepywanie na krawędziach. Są one mocowane do konstrukcji nośnej za pomocą niewidocznych haftr stałych i przesuwnych oraz wkrętów. Dzięki swojej wszechstronności, krycie na rąbek stojący jest najbardziej uniwersalnym rozwiązaniem dla najbardziej skomplikowanych kształtów pokryć dachowych.

Zastosowanie:

dachy i elewacje

Minimalne nachylenie:

3°

Podłoże pod pokrycie dachowe:

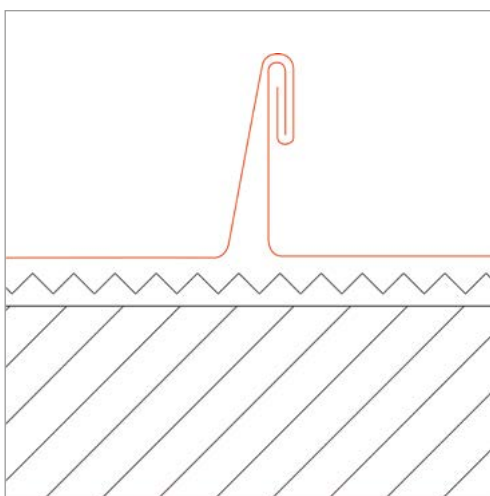
plyta OSB o grubości 25 mm (Klasa 3)
deski z drewna o wymiarach 100 × 25 mm

Wysokość rąbka stojącego:

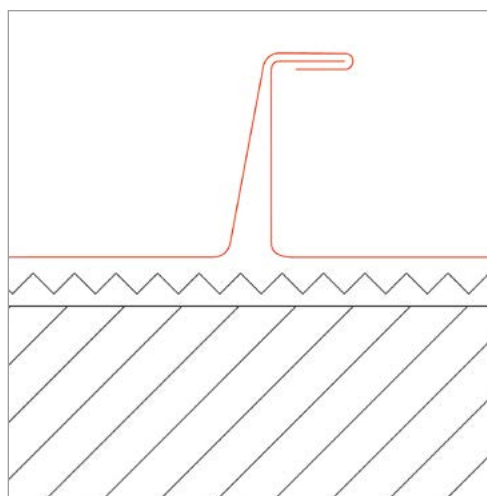
24 mm

Szerokość:

standardowy profil po przeprofilowaniu 430/580 mm



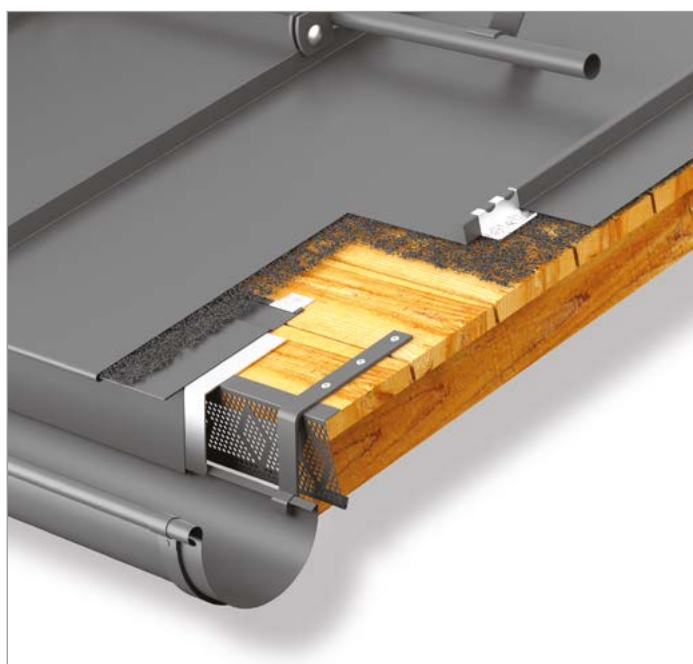
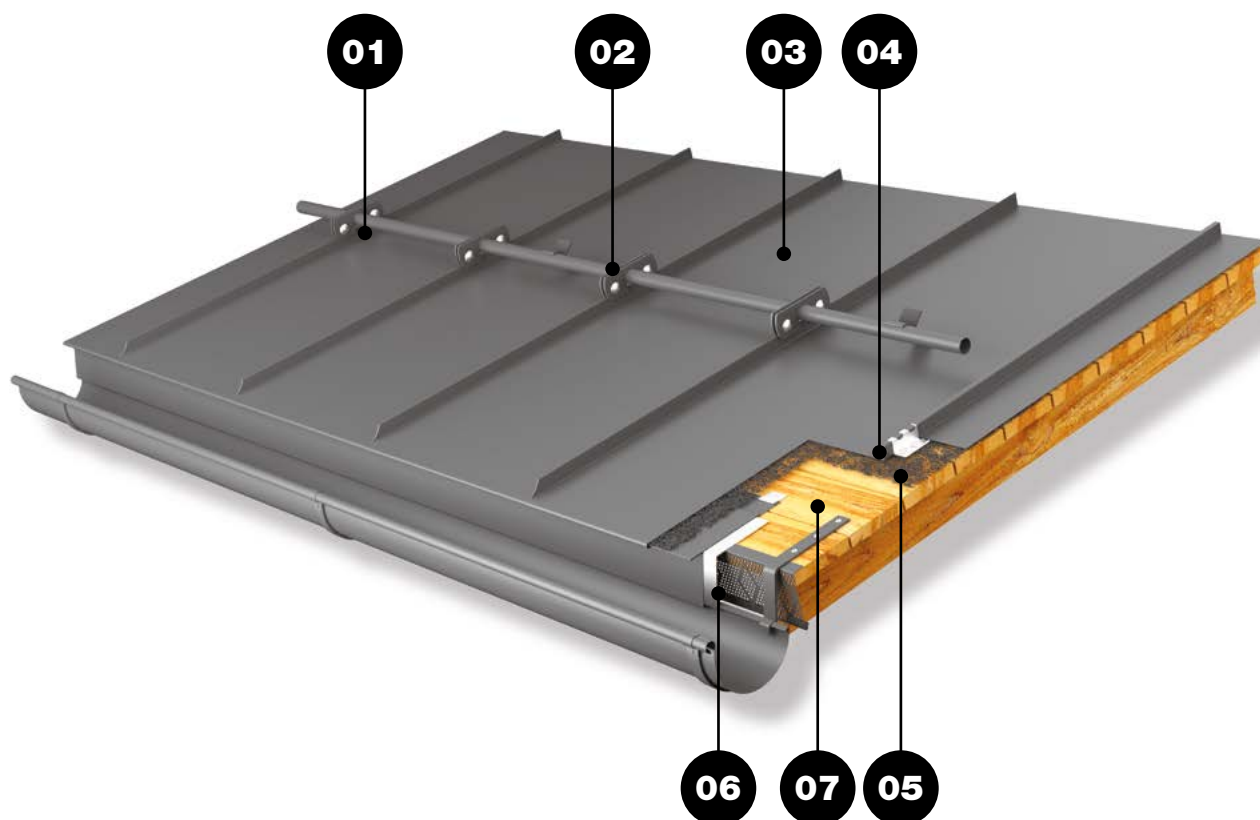
Podwójny rąbek stojący



Pojedynczy - kątowy rąbek stojący



PODWÓJNY RĄBEK STOJĄCY

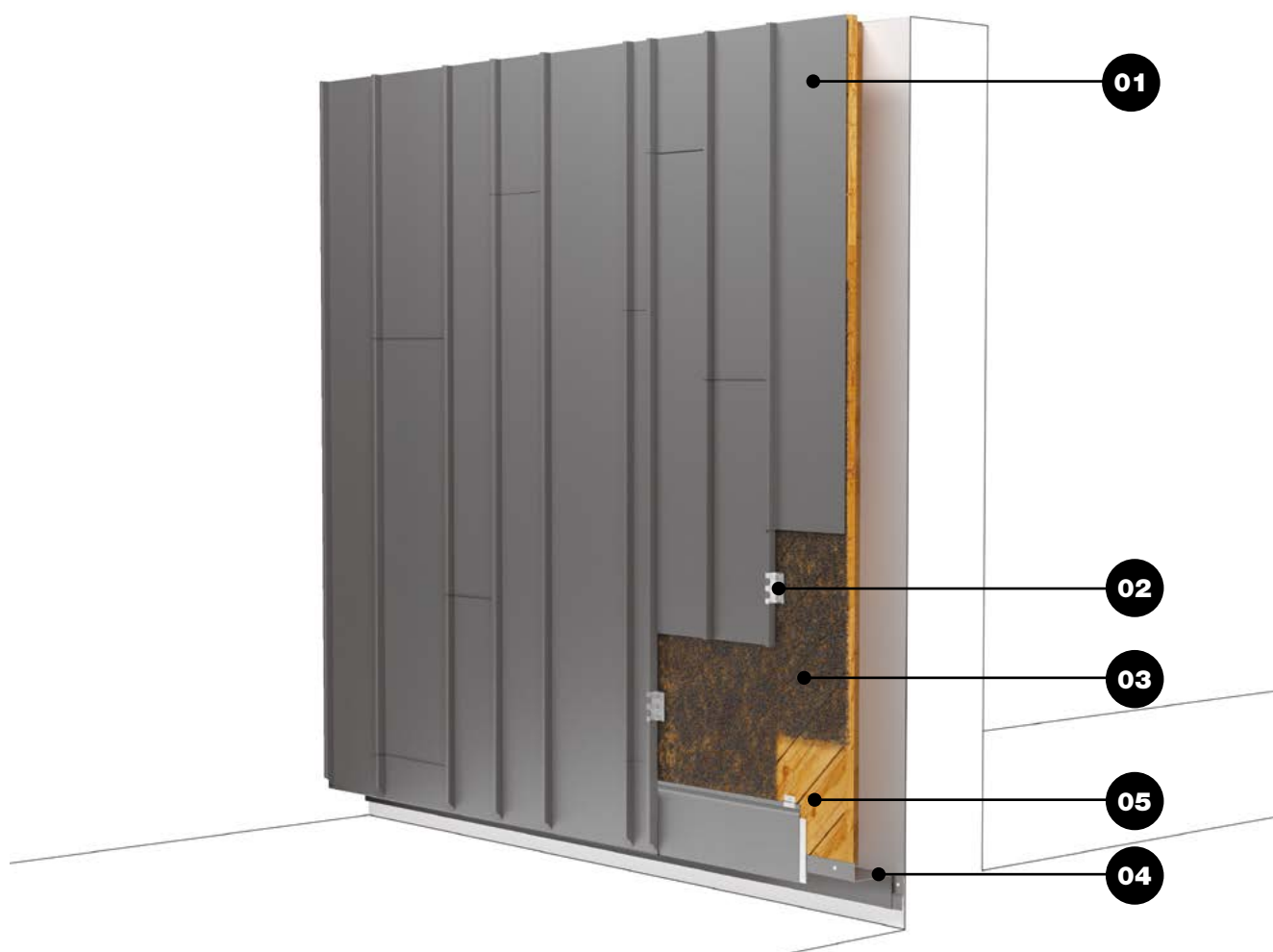


- 01 Mocowanie do bariery śniegowej
- 02 Rura śniegowa pojedyncza
- 03 Pokrycie metalowe na rąbek stojący
- 04 Ukryte haftry The Skin do mocowania
- 05 Mata strukturalna The Skin Air
- 06 Listwa perforowana
- 07 Deski



Kolor RAL: 9010

POJEDYWCZY - KĄTOWY RĄBEK STOJĄCY



- 01** Pokrycie metalowe na rąbek stojący
- 02** Ukryte haftry The Skin do mocowania
- 03** Mata strukturalna The Skin Air
- 04** Listwa perforowana
- 05** Deski



Najbliższy kolor RAL: 9011 | Graphite Black



Kolor RAL: 7037 | 3D



MATA STRUKTURALNA THE SKIN AIR 450



MATA STRUKTURALNA THE SKIN AIR 450



MATA STRUKTURALNA THE SKIN AIR 450 Z MEMBRANĄ

Mata Strukturalna The Skin Air stanowi warstwę rozdzielającą dla systemu dachowego na rąbek stojący. Stosuje się ją pomiędzy konstrukcją nośną a materiałem Vestis.

Parametry siatki The Skin Air:

- **tłumienie drgań:** zatrzymuje rozprzestrzenianie hałasu deszczu i gradobicia, utrzymując jednocześnie naprężenie złączonego metalu;

- **mikrowentylacja:** pozwala uniknąć kondensacji pary wodnej pod metalowym pokryciem i zapewnia wysoki przepływ powietrza;

- **element oddzielający:** podnosi metal w przypadku, gdy warstwa konstrukcyjna jest nieciągła lub występują niedoskonałości, które mogłyby go uszkodzić.

Siatka The Skin Air 450 może być stosowana również do elewacji wentylowanych jako warstwa ciągła. Siatka wykonana jest z polipropylenu nie pochodzącego z recyklingu, co zapewnia jej żywotność podobną do pozostałych produktów Vestis.

HAFTRY THE SKIN



Zaawansowany system do mocowania blach na rąbek stojący.

Haftry są dostępne zarówno w wersji zaciśków stałych, jak i przesuwnych. Wykonane są ze stali nierdzewnej, zapewniają do 10 razy większą odporność na obciążenia niż standardowe haftry, a specjalne uźebroowanie na dolnej stronie sprawia, że są odporne na uderzenia i chronią łby wkrętów.

Haftry przesuwne The Skin pozwalają na przesuw profili do 40 mm. Przy montażu należy zwrócić uwagę na to, aby ich ruch nie był blokowany przez akcesoria dachowe.

MOCOWANIA DO BARIER ŚNIEGOWYCH

Mocowania do barier śniegowych wykonane są z powlekanego aluminium będącego w tym samym kolorze co metalowe pokrycie dachu. Są one przeznaczone do instalacji rur śniegowych o średnicy 28 mm w podobnym kolorze.

Dostępne są pojedyncze lub podwójne mocowania do rur.

Mocowania są przytwierdzone do metalowego pokrycia tak, aby nie blokować pracy hałtry przesuwnej, niezależnie od kształtu. W celu uniknięcia uszkodzenia metalu, wszystkie krawędzie są zaokrąglone.

Mocowania zostały przetestowane laboratoryjnie w celu oceny ich działania. Na każdym dachu należy jednak dokonać obliczeń, aby sprawdzić działanie systemu zabezpieczenia przeciwsniegowego.

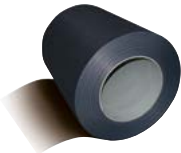







KALENICA WENTYLOWANA

Kalenica wentylowana systemu Vestis wyróżnia się wysoką wydajnością i łatwością montażu. Składa się z zestawu zawierającego element z ocynkowanej stali, który należy zamocować za pomocą dedykowanych wkrętów do określonych uchwytów oraz maskownicy (elementu wierzchniego). Uchwyty wykonane są z ocynkowanej stali o grubości 2 mm i pasują do każdego nachylenia dachu. Kalenica jest zaprojektowana tak, aby umożliwić szybki wylot powietrza i zablokować dostęp deszczu nawet w przypadku ekstremalnych warunków pogodowych. Konstrukcja kalenicy dopuszcza chodzenie po niej, a maskownica (element wierzchni) jest zrobiona z tego samego metalu oraz w takim samym kolorze jak pokrycie dachowe i montowana jest do konstrukcji w stali ocynkowanej bez bezpośrednich mocowań.





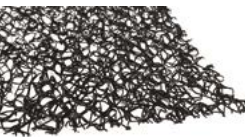



AKCESORIA DACHOWE

		RAL 8001* MIEDZANY DACH	RAL 6021* ZIEŁONY DACH	RAL 7038* SZARY DACH	RAL 8014* TESTA DI MORO	RAL 9005	RAL 7016	RAL 7037	RAL 9006	RAL 9010	RAL 9011* GRAPHITE BLACK	RAL 7012* SLATE GREY	RAL 7042* AGATE GREY	RAL 7038* QUARTZ GREY	RAL 7008* CORTEX 3D	RAL 6021* TESTA DI MORO 3D	RAL 7016 3D	RAL 7037 3D	RAL 7047* DOLOMITES GREY 3D	NATURALNE ALUMINIUM
	BLACHA DO MOCOWANIA NA RĄBEK STOJĄCY	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	MOCOWANIE POJEDYNCZE DO BARIERY ŚNIEGOWEJ	•	•		•		•	•	•											•
	MOCOWANIE PODWÓJNE DO BARIERY ŚNIEGOWEJ	•	•		•		•	•	•											•
	RURY ŚNIEGOWE Ø 28 mm	•	•		•		•	•	•											•
	ZŁĄCZKI DO RUR ŚNIEGOWYCH Ø 28 mm	•	•		•		•	•	•											•
	ŚNIEGOŁAP Ø 28 mm	•	•		•		•	•	•											•






* najbliższy kolor RAL

AKCESORIA DACHOWE

		RAL 8001* MIEDZANY DACH	RAL 6021* ZIELONY DACH	RAL 7038* SZARY DACH	RAL 8014* TESTADI MORO	RAL 9005	RAL 7016	RAL 7037	RAL 9006	RAL 9010	RAL 9011* GRAPHITE BLACK	RAL 7012* SLATE GREY	RAL 7042* AGATE GREY	RAL 7038* QUARTZ GREY	RAL 7008* CORTEX 3D	RAL 6021* TESTA DI MORO 3D	RAL 7016 3D	RAL 7037 3D	RAL 7047* DOLOMITES GREY 3D	NATURALNE ALUMINIUM
	KLAMRY ZE STALI NIERDZEWNEJ DO MONTAŻU PANELI FOTOWOLTAICZNYCH										•									
	KLAMRY DO MONTAŻU ZE STALI NIERDZEWNEJ PANELI SŁONECZNYCH										•									
	HAFRTY STAŁE THE SKIN H 32 mm - H 25 mm ZE STALI NIERDZEWNEJ										•									
	HAFTRY PRZESUWNE THE SKIN H 32 mm - H 25 mm ZE STALI NIERDZEWNEJ										•									
	MATA STRUKTURALNA TRÓJWYMIAROWA Z WŁÓKNA ANTYKON- DENSACYJNEGO THE SKIN AIR 450										•									
	MATA STRUKTURALNA TRÓJWYMIAROWA Z WŁÓKNA ANTY- KONDENSACYJNEGO Z MEMBRANĄ ODDY- CHAJĄCĄ										•									

* najbliższy kolor RAL

AKCESORIA DACHOWE

		RAL 8001* MIEDZIANY DACH	RAL 6021* ZIEŁONY DACH	RAL 7038* SZARY DACH	RAL 8014* TESTA DI MORO	RAL 9005	RAL 7016	RAL 7037	RAL 9006	RAL 9010	RAL 9011* GRAPHITE BLACK	RAL 7012* SLATE GREY	RAL 7042* AGATE GREY	RAL 7038* QUARTZ GREY	RAL 7008* CORTEX 3D	RAL 6021* TESTA DI MORO 3D	RAL 7016 3D	RAL 7037 3D	RAL 7047* DOLOMITES GREY 3D	NATURALNE ALUMINIUM
	KALENICA WENTYLOWANA ZE STALI OCYNKOWANEJ										•									
	FARBA ZAPRAWKOWA	•	•	•	•		•	•			•	•	•	•	•		•	•	•	•
	SILIKON SZARY PODOBNY DO RAL 7037 PIASKOWY SZARY PODOBNY DO RAL 9002 MIEDZIANY TESTA DI MORO PRZEZROCZYSTY										•									
	WKRETY ZE STALI OCYNKOWANEJ NA TAŚMIE 4x25 mm										•									
	WKRETY ZE STALI NIERDZEWNEJ NA TAŚMIE 4x25 mm										•									

* najbliższy kolor RAL



DYSTRYBUTOR W POLSCE:


Lindab Sp. z o.o.

Oddział Systemy Dachowe i Elewacyjne
MLP II, Moszna-Parcela 29, budynek 5B,
05-840 Brwinów

Telefon: +48 22 427 65 15

E-mail: dachy@lindab.com

vestis.lindab-polska.pl

 Mazzonetto S.p.A. zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w swoich produktach w dowolnym momencie w celu poprawy ich jakości bez wcześniejszego powiadomienia.