




**Koramic**

Rozwiązania dachowe



Katalog  
dachówek  
ceramicznych  
uniwersalnych



**Wienerberger**

# Dachówki Uniwersalne

---

Łączą w sobie elegancję kształtu fali o czytelnym profilu, który szczególnie mocno podkreśla pionowe linie połaci. Dzięki Doskonale sprawdzają się na dachach zarówno nowobudowanych budynków a także cieszą oko na wielu obiektach zabytkowych. Łatwe do układania, dzięki wyposażeniu w zamki tworzą szczelne i spójne pokrycie.



## Universo 10

---

Uniwersalna dachówka o charakterystycznym załamaniu fali. Podkreśla linie pionowe połaci dachowej, tworząc dynamiczny a jednocześnie pełen elegancji i zrównoważony proporcjami dach. Nietuzinkowa kolorystyka podkreśla indywidualne preferencje inwestorów.

## L15

---

Dachówka o uniwersalnej i prostej stylistyce. Kształt fali o czytelnym profilu mocno podkreśla pionowe linie połaci tworząc i wyjątkowo eleganckiej stylistyce. Podwójne, szczelne zamki doskonale chronią cały budynek przed działaniem warunków atmosferycznych. Dostępna także w wariantcie L15 Langenzen.





# Alegra 9

---

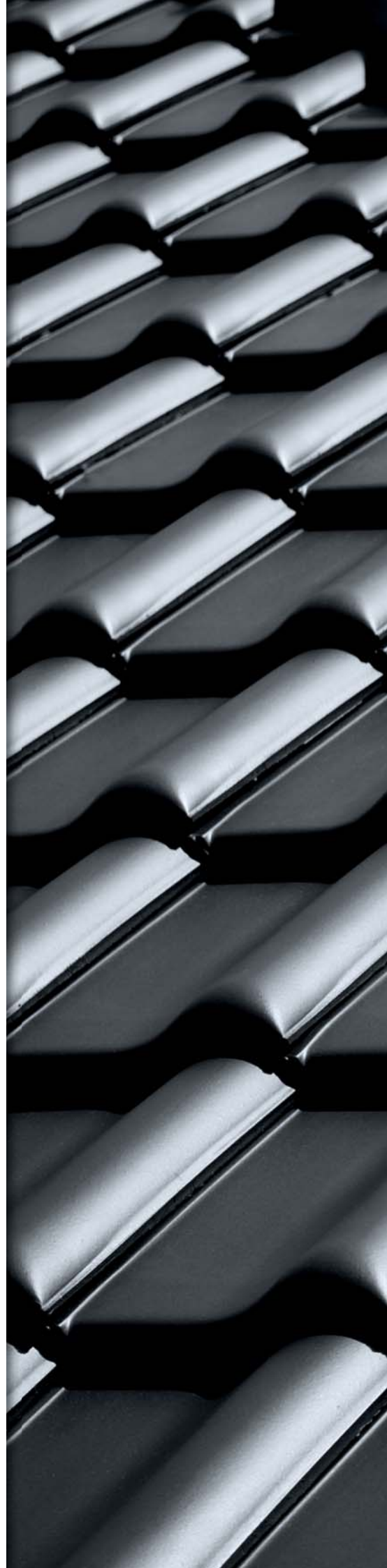
Dachówka o nowoczesnej i prostej stylistyce w dużym formacie. Odpowiednio dobrany kształt i wyważone proporcje Alegry 9 sprawiają, że dach wygląda na lekki i nie przytłaczający budynku. Jedną z najczęściej wybieranych przez inwestorów dachówek ceramicznych nie tylko ze względu na walory estetyczne, ale także aspekty ekonomiczne. Powstała z myślą o szybkim i oszczędnym układaniu pokrycia – duże wymiary powodują, że wystarczy 9 szt na m<sup>2</sup> połaci.



# Alegra 8

---

Dachówka o uniwersalnej estetyce. Duże rozmiary w znaczący sposób ograniczają zapotrzebowanie i przyspieszają prowadzenie prac dekarzskich. Dopracowane i wyważone proporcje sprawiają, że doskonale prezentuje się ona na każdym dachu.





Alegra 9













Universo 10







L15









Alegria 9  
ciemnobrązowa angoba



Alegria 9  
ciemnobrązowa angoba szlachetna



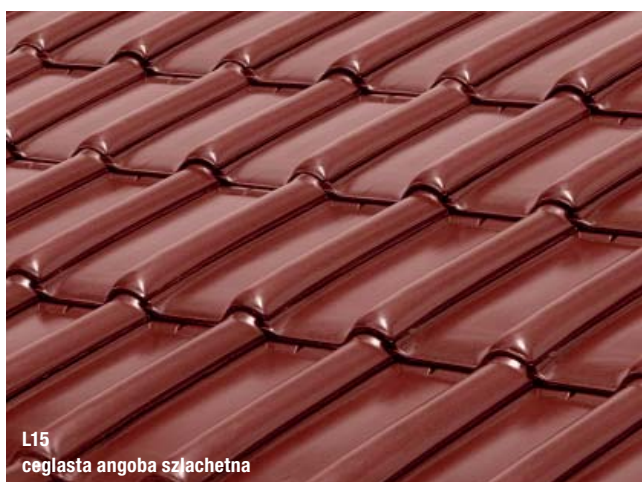
Universo 10  
miedziano-brązowa angoba



L15  
czerwona angoba



Alegria 8  
kasztanowa angoba szlachetna



L15  
ceglasta angoba szlachetna





Alegra 9  
czerwona angoba



Universo 10  
naturalna czerwien



L15  
naturalna czerwien



L15  
naturalna czerwien



Universo 10  
toskańska angoba



Universo 10  
saharyjska angoba

# Uniwersalne

## Alegra 9



## Alegra 8



## L15\*



## L15 Langenzen



\*model produkowany na zamówienie

## Univero 10



naturalna  
czerwień



czerwona  
angoba



saharyjska  
angoba



toskańska  
angoba



miedziano-  
brązowa  
angoba



szara  
angoba



czarna  
angoba

## Alegra 9



szczytowa lewa



szczytowa prawa



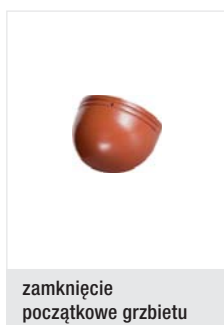
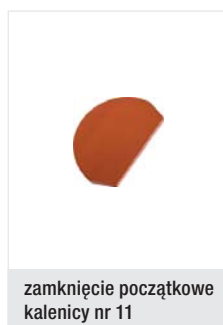
dwufalowa



wentylacyjna



gąsior nr 11

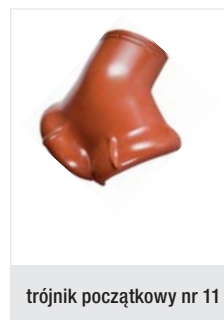

 kominek  
odpowietrzający

 zamknięcie  
początkowe grzbietu

 zamknięcie początkowe  
kalenicy nr 11

 zamknięcie końcowe  
kalenicy nr 11

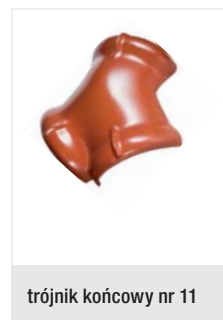
 gąsior pulpitowy  
początkowy

 gąsior pulpitowy  
końcowy


gąsior pulpitowy



trójkąt początkowy nr 11



trójkąt końcowy nr 11



## Dane techniczne - dachówka podstawowa

<b>Minimalne zapotrzebowanie [szt./m<sup>2</sup>]</b>	8,9	<b>Wymiary [cm]</b>	47,7 x 31,4
<b>Zapotrzebowanie gąsiora [szt./mb]</b>	ok. 2,5	<b>Orientacyjny ciężar dachówki [kg]</b>	4,2
<b>Długość krycia [cm]</b>	39,4 - 41,4	<b>Ilość na palecie [szt.]</b>	210
<b>Średnia długość krycia [cm]</b>	40,6	<b>Ilość w paczce [szt.]</b>	5
<b>Szerokość krycia [cm]</b>	26,9	<b>Minimalny kąt nachylenia* [°]</b>	15*

\*przy zastosowaniu membrany dachowej

## Alegra 8



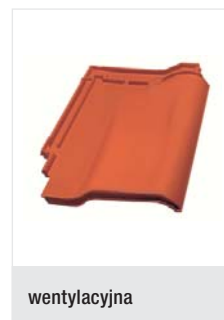
szczytowa lewa



szczytowa prawa



dwufalowa



wentylacyjna



kominek  
odpowietrzający



gąsior nr 20



gąsior początkowy  
kalenicy nr 20



gąsior końcowy  
kalenicy nr 20



gąsior początkowy  
grzbietu nr 20



trójkąt  
uniwersalny



Dane techniczne - dachówka podstawowa			
<b>Minimalne zapotrzebowanie [szt./m<sup>2</sup>]</b>	8,8	<b>Wymiary [cm]</b>	47,8 x 33,6
<b>Zapotrzebowanie gąsiora [szt./mb]</b>	ok. 2,5	<b>Orientacyjny ciężar dachówki [kg]</b>	4,5
<b>Długość krycia [cm]</b>	37,0 - 40,0	<b>Ilość na palecie [szt.]</b>	180
<b>Średnia długość krycia [cm]</b>	38,5	<b>Ilość w paczce [szt.]</b>	5
<b>Szerokość krycia [cm]</b>	28,5	<b>Minimalny kąt nachylenia* [°]</b>	16*

\*przy zastosowaniu membrany dachowej

## L15



szczytowa lewa



szczytowa prawa



dwufalowa



wentylacyjna



półówkowa


 kominek  
odpowietrzający

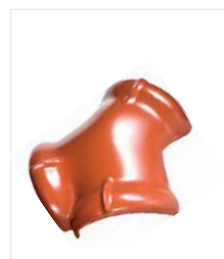
 kominek  
odpowietrzający 2


antenowa


 zamknięcie początkowe  
kalenicy nr 11

 zamknięcie końcowe  
kalenicy nr 11

 zamknięcie początkowe  
grzbietu nr 11

 trójkąt  
początkowy nr 11

 trójkąt  
końcowy nr 11


gąsior nr 11


 gąsior  
pulpitowy

 gąsior pulpitowy  
początkowy

 gąsior pulpitowy  
końcowy

**Dane techniczne - dachówka podstawowa**

<b>Minimalne zapotrzebowanie [szt./m<sup>2</sup>]</b>	12,3	<b>Wymiary [cm]</b>	45,0 x 28,2
<b>Zapotrzebowanie gąsiora [szt./mb]</b>	ok. 2,5	<b>Orientacyjny ciężar dachówki [kg]</b>	3,6
<b>Długość krycia [cm]</b>	35,5 - 36,5	<b>Ilość na palecie [szt.]</b>	240
<b>Średnia długość krycia [cm]</b>	36,0	<b>Ilość w paczce [szt.]</b>	6
<b>Szerokość krycia [cm]</b>	25,0	<b>Minimalny kąt nachylenia* [°]</b>	22 / 16*

\*przy zastosowaniu membrany dachowej

## L15 Langenzenn



szczytowa lewa



szczytowa prawa



dwufalowa



wentylacyjna



gąsior nr 3 LGZ



gąsior początkowy kalenicy nr 3 LGZ



gąsior początkowy grzbietu nr. 3 LGZ



trójknik LGZ 1



trójknik



### Dane techniczne - dachówka podstawowa

<b>Minimalne zapotrzebowanie [szt./m<sup>2</sup>]</b>	12,9	<b>Wymiary [cm]</b>	44,5 x 27,0
<b>Zapotrzebowanie gąsiora [szt./mb]</b>	ok. 3,0	<b>Orientacyjny ciężar dachówki [kg]</b>	3,7
<b>Długość krycia [cm]</b>	35,0 - 36,0	<b>Ilość na palecie [szt.]</b>	240
<b>Średnia długość krycia [cm]</b>	35,5	<b>Ilość w paczce [szt.]</b>	6
<b>Szerokość krycia [cm]</b>	21,5	<b>Minimalny kąt nachylenia* [°]</b>	22 / 16*

\*przy zastosowaniu membrany dachowej

## Universo 10



szczytowa lewa



szczytowa prawa



dwufalowa



wentylacyjna



antenowa


 kominek  
odpowietrzający


gąsior nr 2


 gąsior początkowy  
kalenicy

 gąsior końcowy  
kalenicy

 gąsior początkowy  
grzbiety

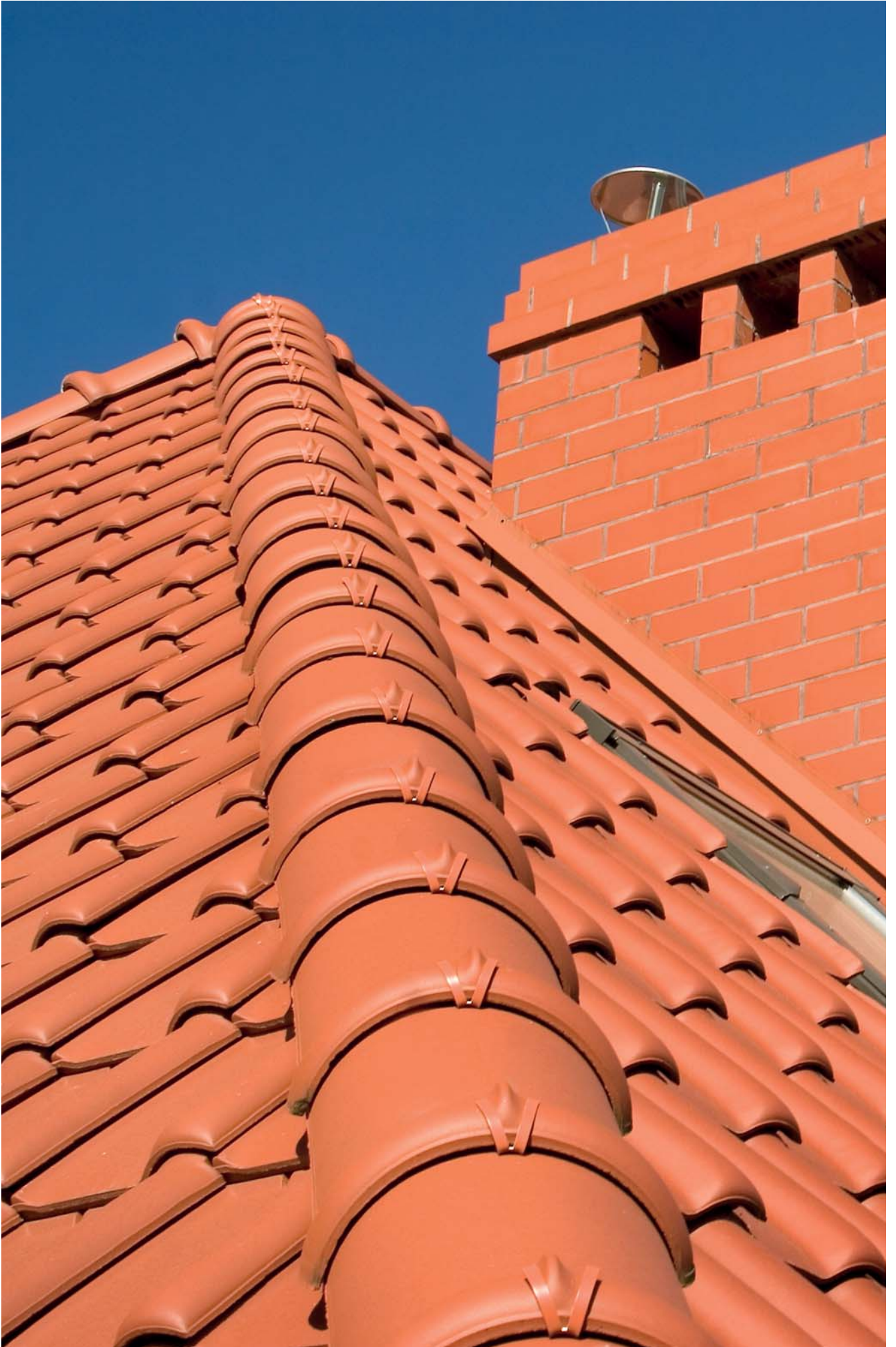
 trójkąt  
uniwersalny nr 2


## Dane techniczne - dachówka podstawowa

Minimalne zapotrzebowanie [szt./m <sup>2</sup> ]	10,2	Wymiary [cm]	48,6 x 31,2
Zapotrzebowanie gąsiora [szt./mb]	ok. 3,0	Orientacyjny ciężar dachówki [kg]	4,5
Długość krycia [cm]	37,0 - 39,0	Ilość na palecie [szt.]	200
Średnia długość krycia [cm]	38,0	Ilość w paczce [szt.]	5
Szerokość krycia [cm]	25,0	Minimalny kąt nachylenia* [°]	22 / 16*

\*przy zastosowaniu membrany dachowej



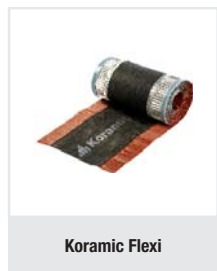
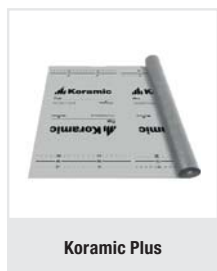


# Pełna gama akcesoriów nieceramicznych

Akcesoria nieceramiczne Koramic to produkty, które razem z dachówkami tworzą kompletny system umożliwiający budowę dachu czyniący go bezpiecznym i trwałym. Jest to cała gama produktów, które po zakończeniu budowy często pozostają niewidoczne na pierwszy rzut oka, ale bez których żaden nowoczesny dach nie może prawidłowo funkcjonować. Każdy z tych produktów ma do spełnienia ściśle określoną rolę.

## Membrany dachowe

- Chronią warstwę izolacji termicznej przed zwilgoceniem.
- Umożliwiają odprowadzanie nadmiaru wilgoci z domu.
- Charakteryzują się wysoką odpornością na czynniki mechaniczne powstające podczas montażu oraz znakomitymi parametrami technicznymi i funkcjonalnością przez cały okres użytkowania.
- Ich użycie zdecydowanie zmniejsza stopień skomplikowania dachu.



## Taśmy Kalenicowe

- Zapewniają właściwą wentylację kalenic i grzbietów dachu.
- Gwarantują przepuszczalność powietrza.
- Zabezpieczają przed wnikaniem pod pokrycie dachu zanieczyszczeń, wody i śniegu.
- **Koramic Flexi** – Koramic Flexi - taśma kalenicowa gwarantująca przepuszczalność powietrza na poziomie 380 cm<sup>3</sup>/cm<sup>2</sup>/s. Zbudowana z dwóch pasów profilowanego aluminium połączonego z tkaniną techniczną. Krawędzie taśmy od spodniej strony posiadają paski kleju butylowego zapewniającego szczelny i trwały montaż.
- **Koramic Alu** – taśma kalenicowa gwarantująca przepuszczalność powietrza na poziomie ok. 110 cm<sup>2</sup>/mb. Zbudowana z profilowanego, perforowanego aluminium, od spodniej strony posiada paski kleju butylowego zapewniającego szczelny i trwały montaż.

## Taśmy przeznaczone do obróbki komina i połączeń dachu ze ścianą

- Zapewniają znakomitą szczelność wykonywanych połączeń, dzięki pokryciu w całości od spodniej strony klejem butylowym.
- **KoraFlex Standard** – wykonana z profilowanego aluminium. Zapewnia łatwe formowanie i montaż dzięki profilowaniu w obydwu kierunkach.
- **KoraFlex Super** – wykonana z profilowanego ołowiu. Zapewnia bardzo łatwe formowanie i montaż dzięki profilowaniu w kształcie plastra miodu.





#### System komunikacji dachowej Koramic

- Składa się ze stopni i ławy kominiarskiej.
- Umożliwia bezpieczną inspekcję dachu
- Ułatwia dostęp do przewodów kominowych w celu wykonania niezbędnych przeglądów i napraw.

#### System przeciwsniegowy Koramic

- Składa się z śniegowstrzymywaczy, płotków śniegowych oraz wsporników pod belkę śniegową.
- Chroni przed zsuwającym się z dachu śniegiem zapewniając bezpieczeństwo mieszkańcom i użytkownikom budynków.



#### Elementy wentylacyjne okapu

- Produkty umożliwiające właściwą wentylację okapu.
- Stanowią skuteczne zabezpieczenie szczeliny wentylacyjnej.

**Wienerberger** jest wiodącym producentem ceramicznych materiałów budowlanych na świecie. Na rynku polskim obecny od ponad 20 lat, jest krajowym liderem wśród producentów materiałów ceramicznych, oferując cegły konstrukcyjne i stropy Porotherm, dachówki ceramiczne i niezbędne akcesoria Koramic oraz cegły klinkierowe Terca. Firma dostarcza kompleksowe rozwiązania do budowy domu, łącząc innowacyjną technologię produkcji z tradycyjnym, docenianym przez klientów materiałem budowlanym – ceramiką.

Masz pytania, potrzebujesz wsparcia?

Konsultacje techniczne:

T: +48 (22) 514 20 20

[konsultacje.techniczne@wienerberger.com](mailto:konsultacje.techniczne@wienerberger.com)

**Wienerberger Ceramika Budowlana Sp. z o.o.**

ul. Ostrobramska 79

04-175 Warszawa

T: +48 (22) 514 21 00

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

