



Marsylka

Marsylka to pierwsza dama wśród dachówek zakładkowych, gdyż jest najstarszą, a jednocześnie wciąż jedną z najpopularniejszych przedstawicielek tej grupy. Jej znakiem rozpoznawczym są dwa charakterystyczne wyźłobienia, będące najważniejszą, przyciągającą oko cechą estetyczną. Rozpoznawalny kształt i delikatna faktura dachu krytego Marsylką owocuje charakterystycznym, gęstym światłocieniem widocznym na połaci. Ten wyjątkowy efekt będzie widoczny zarówno na prostym, dwuspadowym dachu, jak i na skomplikowanej połaci o wielu płaszczyznach. Dodatkowo wyróżnia ją możliwość układania klasycznie, jak też mijankowo, z przesunięciem o połowę szerokości w kolejnych rzędach. Jako model o tradycyjnym, historycznym kształcie znakomicie nadaje się do renowacji obiektów zabytkowych, czemu sprzyja duża tolerancja długości krycia.

Marsylka jest oferowana wraz z szeroką gamą dodatków ceramicznych, które pomagają wykończyć w estetyczny sposób każdy detal dachu oraz umożliwiają jego prawidłowe wykonanie od strony technicznej. Równie ważne są produkty z oferty akcesoriów technicznych Koramic. Stanowią one idealne i niezbędne uzupełnienie dachówek ceramicznych. Zaliczyć do nich możemy m.in. membrany paroprzepuszczalne, taśmy wentylacyjne i uszczelniające, produkty mocujące oraz zapewniające bezpieczeństwo. Zastosowanie pełnego systemu Koramic umożliwia wykonanie kompletnego, najwyższej jakości dachu ceramicznego.

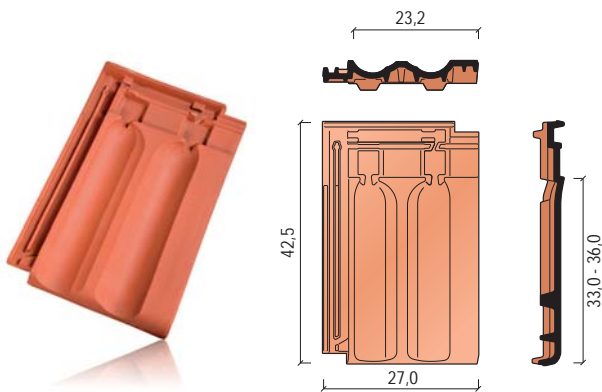




Marsylka naturalna czerwień

Marsylka ceglasta angoba szlachetna

Dachówka podstawowa



Dane techniczne

Minimalne zapotrzebowanie [szt./m ²]	12,0
Zapotrzebowanie gąsiora [szt./mb]	ok. 2,5
Długość krycia [cm]	33,0 - 36,0
Średnia długość krycia [cm]	34,5
Szerokość krycia [cm]	23,2
Wymiary [cm]	42,5 x 27,0
Orientacyjny ciężar dachówki [kg]	3,6
Ilość na palecie [szt.]	240
Ilość w paczce [szt.]	6
Minimalny kąt nachylenia* [°]	30 / 24*

*przy zastosowaniu membrany dachowej

Dostępne kolory

naturalna czerwień



czerwona angoba



ciemnobrązowa angoba



antracytowa angoba



ceglasta angoba szlachetna

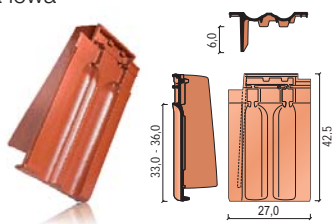


czarna angoba szlachetna

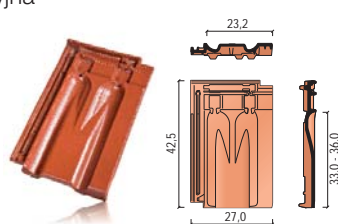


Akcesoria ceramiczne

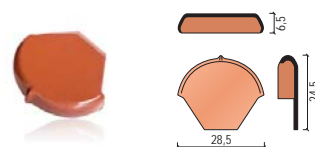
szczytowa lewa



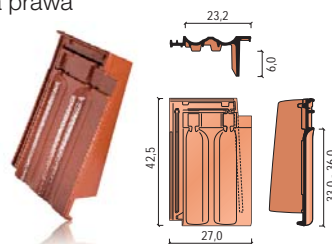
wentylacyjna



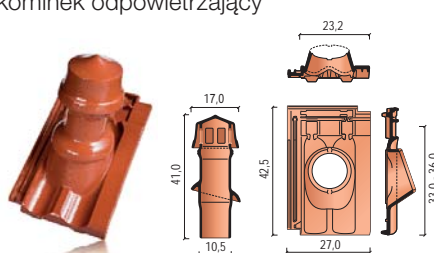
zamknięcie końcowe kalenicy nr 11



szczytowa prawa



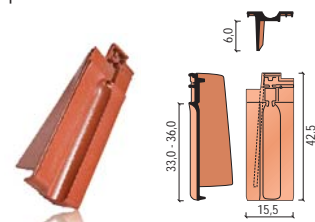
kominek odpowietrzający



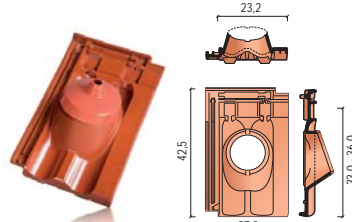
trójkąt początkowy nr 11



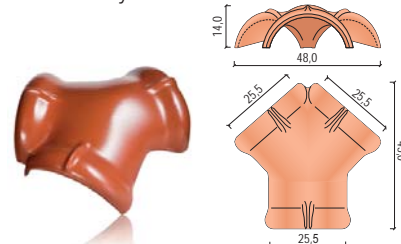
szczytowa półkowa lewa



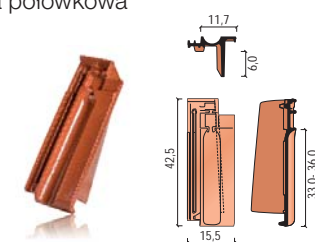
antenowa + nasadka



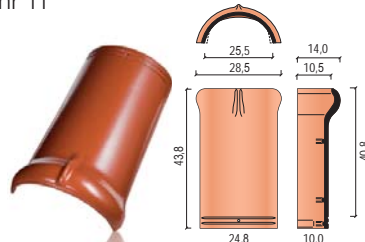
trójkąt końcowy nr 11



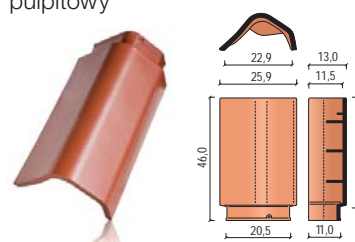
szczytowa półkowa prawa



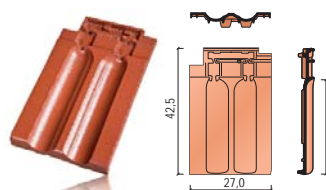
gąsior nr 11



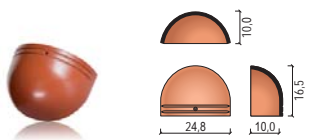
gąsior pulpitowy



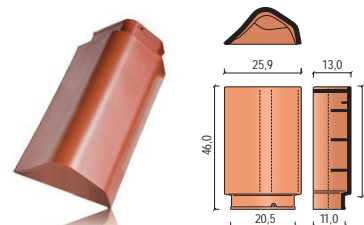
dwufalowa



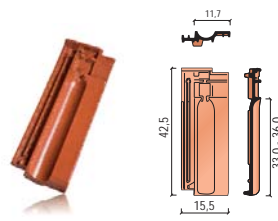
zamknięcie początkowe grzbietu nr 11



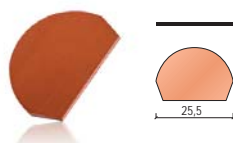
gąsior pulpitowy początkowy



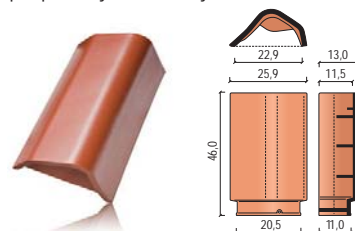
półkowa



zamknięcie początkowe kalenicy nr 11



gąsior pulpitowy końcowy



Polecane akcesoria techniczne

Membrana Koramic Classic Light



Membrana Koramic Classic Super



Taśmy kalenicowe Flexi-Rol



Taśmy kalenicowe Alu-Rol



Taśmy uszczelniające KoraFlex



Elementy wentylacyjne okapu



System przeciwnięgowy



System komunikacji dachowej

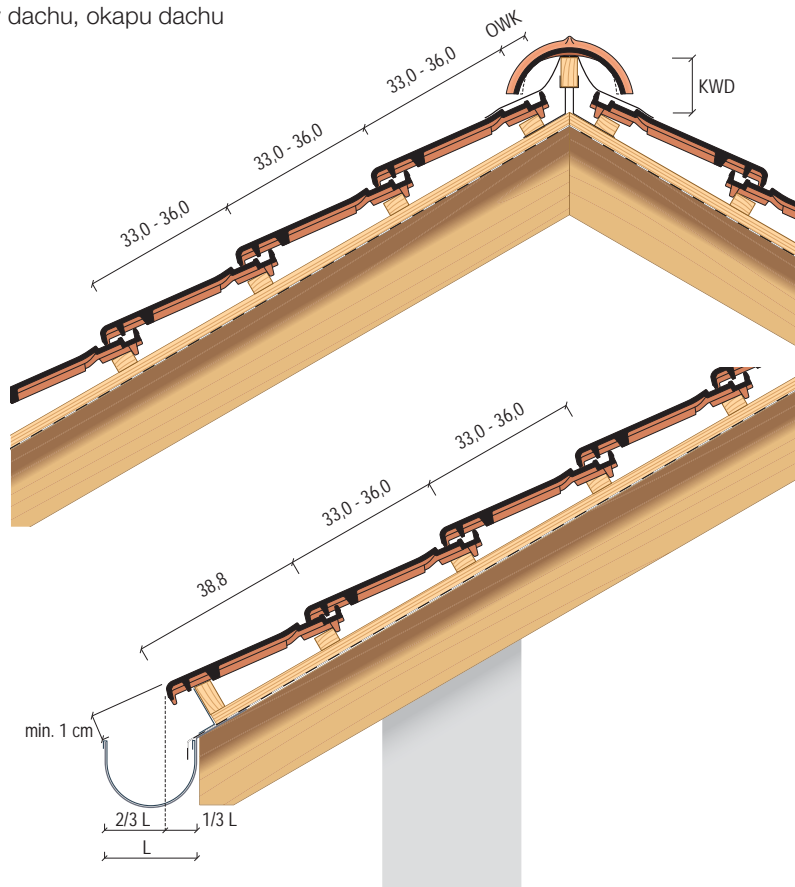


Firma Wienerberger posiada w swojej ofercie nie tylko zróżnicowane i atrakcyjne modele dachówek ceramicznych, lecz także produkty nieceramiczne, które razem z dachówkami tworzą kompletny system umożliwiający budowę dachu oraz czyniący go bezpiecznym i trwałym. Oferowane są one pod wspólną nazwą jako akcesoria techniczne Koramic. 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.

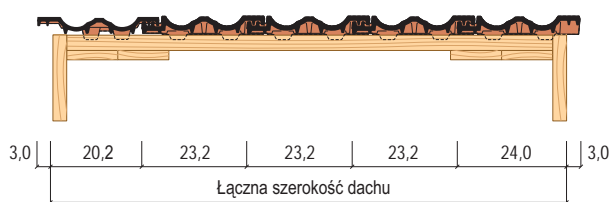
Membrany dachowe chronią warstwę izolacji termicznej przed zawilgoceniem, a jednocześnie umożliwiają odprowadzenie nadmiaru wilgoci z domu. Elementy okapu zabezpieczają przed dostawaniem się pod pokrycie zanieczyszczeń i drobnych zwierząt oraz umożliwiają wlot powietrza wentylującego dach. Jego ujście znajduje się na kalenicy, którą z kolei zabezpieczają specjalne taśmy wentylacyjno-uszczelniające. Newralgiczne miejsce, w którym przez dach przechodzi komin, najlepiej chroni taśma i listwy KoraFlex. Spinki i klamry skutecznie mocują elementy ceramiczne użyte do budowy dachu. Elementy przeciwnięgowe zapewniają bezpieczeństwo w okresach zimowych, a system komunikacji dachowej umożliwia bezpieczne inspekcje dachu i kominów.

Detale architektoniczne

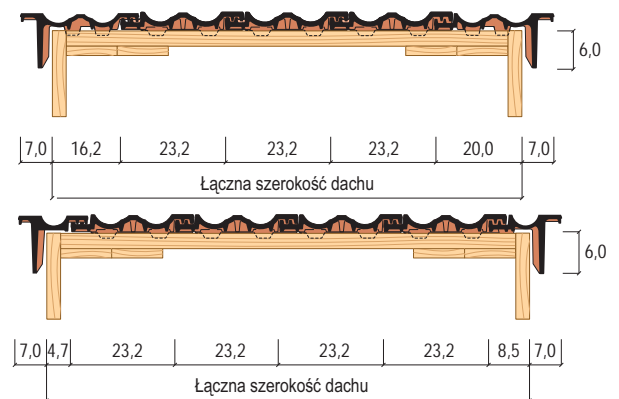
Detal wykończenia kalenicy dachu, okapu dachu



Detal krawędzi dachu z dachówką dwufalową



Detal krawędzi dachu z dachówkami szczytowymi i szczytowymi półkowymi



Wartości OWK i KWD dla właściwego kąta nachylenia ND [°]

ND [°]	20	25	30	35	40	45
OWK [mm]	40	45	50	55	55	50
KWD [mm]	115	110	105	90	80	75

ND - kąt nachylenia dachu

OWK - odległość ostatniejłaty od teoretycznego wierzchołka kalenicy

KWD - odległość góryłaty kalenicowej od teoretycznego wierzchołka kalenicy

Wienerberger jest wiodącym producentem ceramicznych materiałów budowlanych na świecie. Na rynku polskim obecny od prawie 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.



WCB, wrzesień 2014

Wienerberger Ceramika Budowlana Sp. z o.o.

ul. Ostrobramska 79
04-175 Warszawa
T: +48 (22) 514 21 00
F: +48 (22) 514 21 03
www.wienerberger.pl

Konsultacje techniczne:
T: +48 (22) 514 20 20
konsultacje.techniczne@wienerberger.com


Wienerberger
Building Material Solutions