

DACHY BAWARII

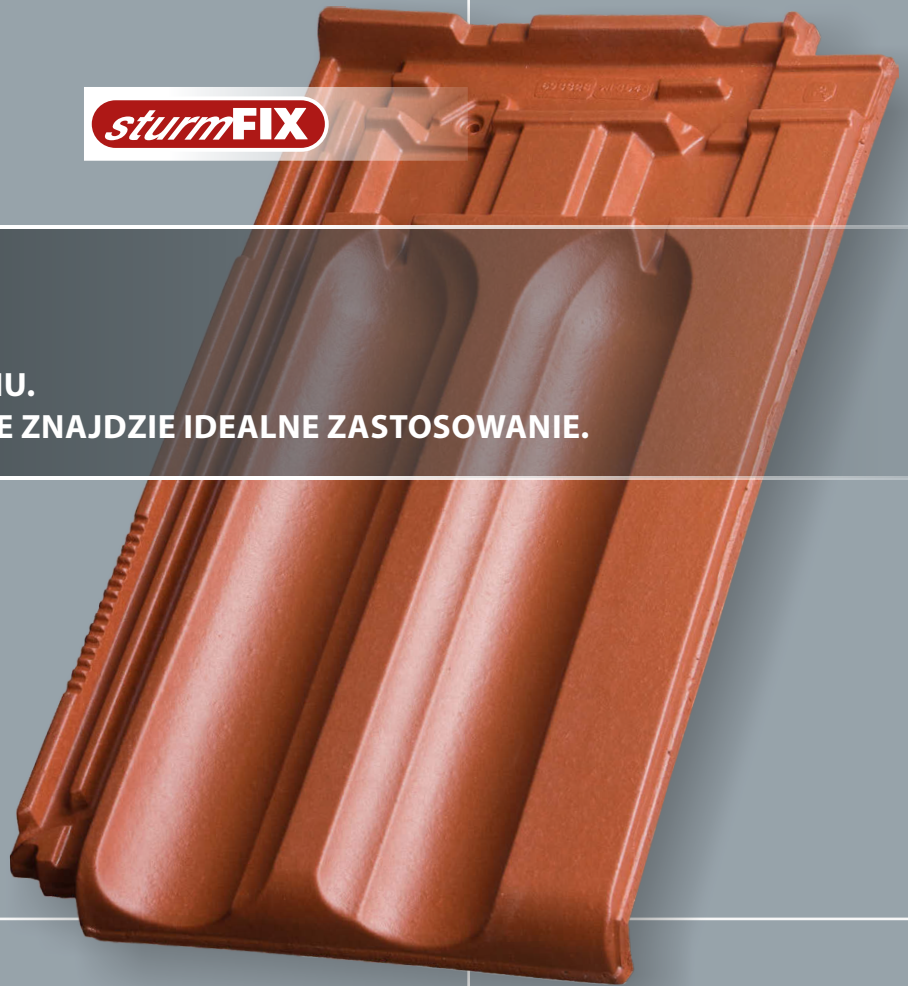
BOGENER
DACHZIEGEL



*sturm***FIX**

TRADI 12

SPROSTA KAŻDEMU WYZWANIU.
REGIONALNY KSZTAŁT ZAWSZE ZNAJDZIE IDEALNE ZASTOSOWANIE.

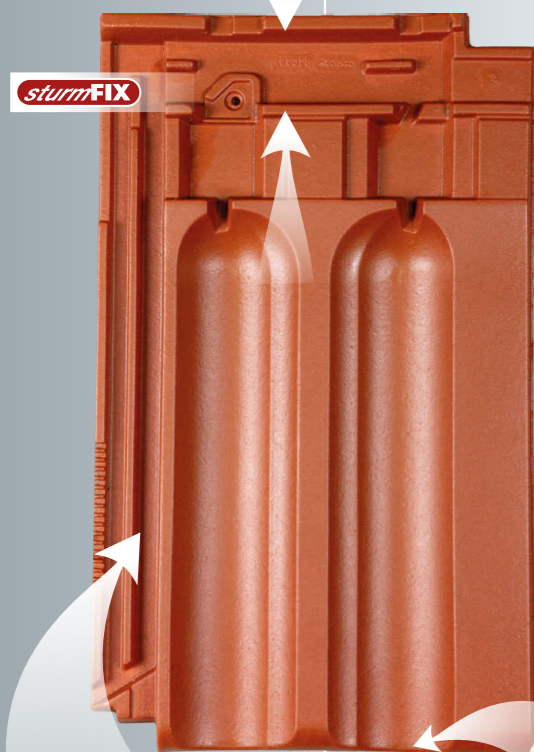


ORIGINAL Dachziegel

WWW.BOGEN.PL

WŁAŚCIWOŚCI - ZALETY

TOLERANCJA
30 mm

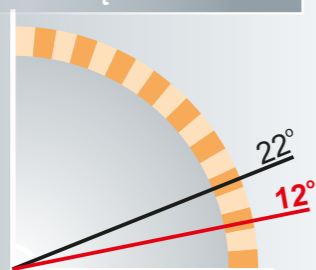


sturmFIX

SPLÝW WODY

SZCZELNIE RYGLUJĄCA
ZAKŁADKA BOCZNA

KĄT NACHYLENIA

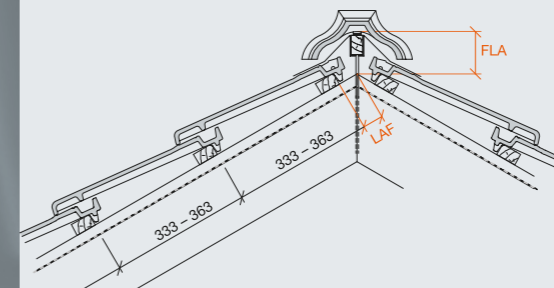


- Prosty łagodny kształt dopasowuje się do każdego otoczenia.
- Dzięki podwójnej bocznej zakładce można ją wykorzystać do układania na przemian.
- Elastyczna w układaniu dzięki dużej przesuwności w górnym zamku do 30 mm.
- Wyposażona w system wiatrowy **sturmFIX**
- Trzy zaczepy do łat ułatwiają układanie koszy oraz naroży dachu.
- Idealna do nowego budownictwa jak i renowacji.
- Idealnie prosta dzięki zastosowaniu najnowszej technologii wypalania na płasko w pojedynczych „H - KASETACH”.
- Ekonomiczny format dachówki - zapotrzebowanie ok. 12 sz/m²

SZCZYTY ORAZ KALENICE

DACHY BAWARII
BOGENER
DACHZIEGEL

Podane wartości z zastosowaniem łaty 30x50mm



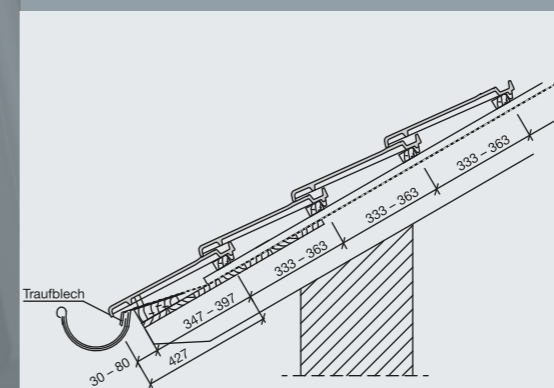
Gąsior nr 1

DN°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°
LAF mm	40	35	30	25	30	20	20	20	-
FLA mm	105	100	95	90	95	85	80	75	-

Gąsior nr 2

DN°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°
LAF mm	45	40	40	45	45	35	30	-	-
FLA mm	100	90	80	70	60	55	45	-	-

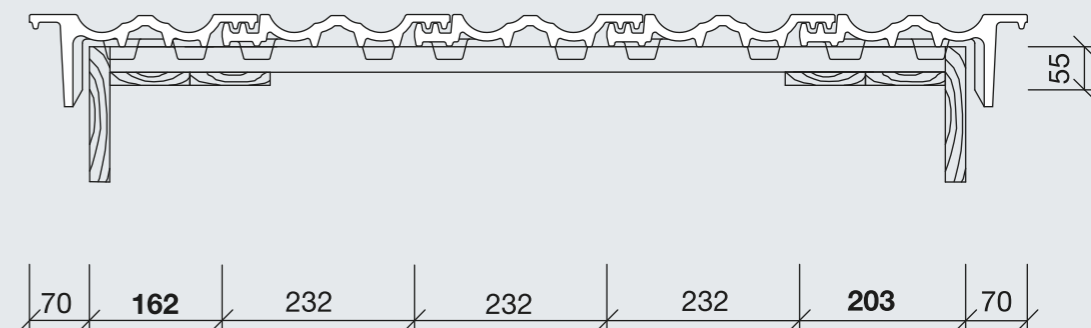
UKŁAD KALENIC Z GĄSIORAMI



UKŁAD OKAPU Z RYNNĄ

Wentylacja na okapie powinna wynosić $\geq 2\text{‰}$ należy do wlotu powietrza połaci dachowej. Jednak nie mniej niż 200 cm²/mb okapu.

Układ wentylacji na okapie powinien być wykonany zgodnie z normą PN-EN 1304 dotyczącej wentylacji połaci.



UKŁAD DACHÓWEK SZCZYTOWYCH

NACHYLENIE POŁACI DACHOWEJ

$\geq 22^\circ$	Normalny
$\geq 18^\circ$	Z wykorzystaniem wstępnego krycia
$\geq 12^\circ$	Z zabezpieczeniem przeciwdeszczowym

Fabryki BOGEN posiadają również dostępny całkowicie oryginalny system dodatków nieceramicznych „Aluminiowych”, zabezpieczeń śniegowych, komunikacji dachowej oraz innych.

„TRADI 12”
PROSTY ŁAGODNY KSZTAŁT

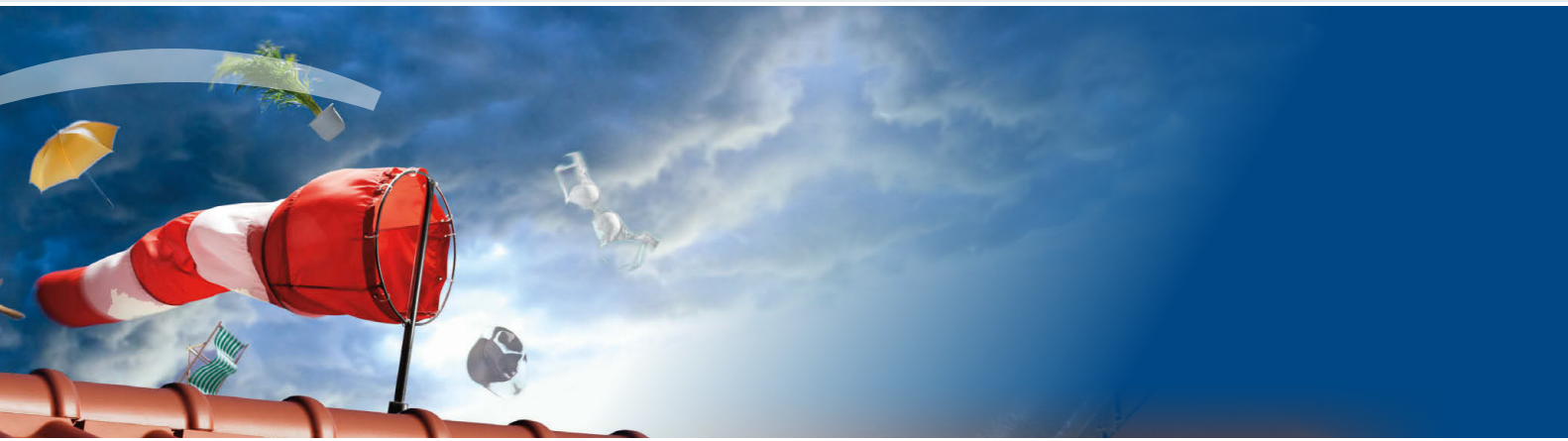
„TRADI 12”
PROSTY ŁAGODNY KSZTAŁT

INNOWACJE

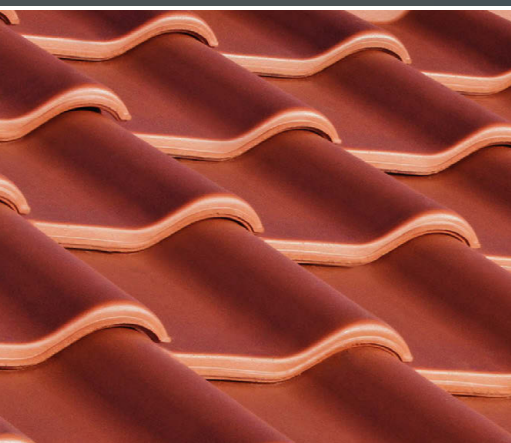
Burzliwe czasy wymagają rewolucyjnych rozwiązań

KOLORYSTYKA

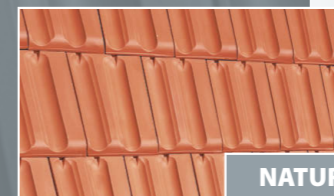
DACHY BAWARII
BOGENER
DACHZIEGEL



BURZLIWE CZASY WYMAGAJĄ REWOLUCYJNYCH ROZWIĄZAŃ - WWW.BOGEN.PL



sturmFIX



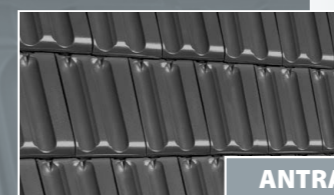
NATURALNA CZERWIĘĆ



CZERWONA ANGOBA



MIEDZIANO BRĄZOWA ANGOBA



ANTRACYT ANGOBA



MIEDZIANY ANGOBA SZLACHETNA



Przedstawione kolory mogą się różnić od rzeczywistych.

DANE TECHNICZNE

Zapotrzebowanie szt/m ²	min. ok. 11,9
Długość krycia	ok. 33,3 - 36,3 cm
Śr. szerokość krycia	ok. 23,2 cm
Wymiary zewnętrzne	ok. 27,3 - 45,5 cm
Waga sztuki	ok. 4,1 kg
Sztuk na palecie	240

„TRADI 12”
PROSTY ŁAGODNY KSZTAŁT

„TRADI 12”
PROSTY ŁAGODNY KSZTAŁT

DODATKI CERAMICZNE



Dachówka szczytowa lewa
Waga: ok. 4,4 kg
Szer. krycia: 12,5 cm
Dł. krycia: 35,1 – 37,6 cm
Paleta: 42 szt.



Dachówka szczytowa prawa
Waga: ok. 4,3 kg
Szer. krycia: 17,5 cm
Dł. krycia: 35,1 – 37,6 cm
Paleta: 42 szt.



Dachówka połówkowa
Waga: ok. 2,3 kg
Szer. krycia: 11,3 cm
Dł. krycia: 35,1 – 37,6 cm
Paleta: 240 szt.



Dachówka wentylacyjna
Przekrój wentylacyjny: ok. 15,0 cm²

Dachówki szczytowe



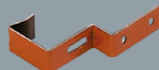
Gąsior nr 1
Waga: ok. 3,5 kg
Zapotrzebowanie: 2,8 szt./mb
Rozstaw w świetle: 18,5 cm
Paleta: 54 szt.



Gąsior początkowy nr 1 z otworem gwoździowym
Waga: ok. 4,0 kg
Rozstaw w świetle: 18,5 cm



Gąsior końcowy nr 1 z otworem gwoździowym
Waga: ok. 3,6 kg
Rozstaw w świetle: 18,5 cm



Klamra gąsiora nr 1 – aluminiowa
Kolor: czerwony, antracyt.

Gąsiory nr 1



Gąsior nr 2
Waga: ok. 3,5 kg
Zapotrzebowanie: 3,0 szt./mb
Rozstaw w świetle: 19,5 cm
Paleta: 60 szt.



Gąsior początkowy nr 2 z otworem gwoździowym
Waga: ok. 4,1 kg
Rozstaw w świetle: 19,5 cm



Gąsior końcowy nr 2 z otworem gwoździowym
Waga: ok. 4,3 kg
Rozstaw w świetle: 19,5 cm



Klamra gąsiora nr 2 – aluminiowa
Kolor: czerwony, antracyt.

Gąsiory nr 2



Płytko zakończeniowa gąsiora



Płytko zakończeniowa gąsiora z datą



Ozdobna płytko zakończeniowa



Trójnik do gąsiora nr 1 i nr 2
Waga: ok. 3,3 kg
Nachylenie dachu: od 10° - 55°

Zakończenia kalenic



Ceramiczny komplet wentylacyjny (z węzłem przyłączeniowym oraz reduktorem)
Waga: ok. 8,1 kg
Średnica wewnętrzna: 12,5 cm



Ceramiczna Komplet wentylacyjny 150 mm
Waga: ok. 4,0 kg
Kolor uszczelki gumowej: czerwona, brązowa, antracyt



Ceramiczna dachówka antenowa z uszczelką gumową
Waga: ok. 4,0 kg
Kolor uszczelki gumowej: czerwona, brązowa, antracyt



Dachówka solarna
Waga: ok. 3,9 kg
Średnica: ok. 60 mm

Akcesoria połączeniowe

REALIZACJE



ANTRACYT ANGOBA



NATURALNA CZERWIĘŃ

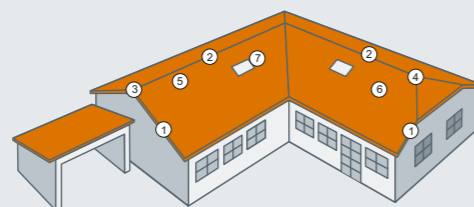


CZERWONA ANGOBA



MIEDZIANY ANGOBA SZLACHTETNA

„TRADI 12”
PROSTY ŁAGODNY KSZTAŁT



- 1 Dachówki szczytowe lewa i prawa
- 2 Gąsior podstawowy nr 1 lub nr 2
- 3 Gąsior początkowy / końcowy nr 1 lub nr 2 z płytką
- 4 Trójnik gąsiora nr 1 lub nr 2
- 5 Dachówka wentylacyjna
- 6 Komplet kominka wentylacyjnego
- 7 Dachówka solarna przejściówka

„TRADI 12”
PROSTY ŁAGODNY KSZTAŁT

DACHY BAWARII

BOGENER DACHZIEGEL



KARPIÓWKA



INNOVO 10



sturmFIX

INNOVO 12



sturmFIX

CAVUS 13



REFORM 11



sturmFIX

COSMO 12 S



sturmFIX

PLANO 11



sturmFIX

TRADI 11



sturmFIX

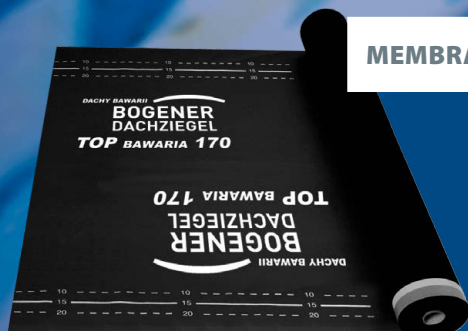
TRADI 12



SYSTEM WIATROWY **sturmFIX**



MEMBRANA DACHOWA



DACHY BAWARII

63-460 Nowe Skalmierzyce
Ocięż, ul. Ostrowska 50a

tel. 62 / 735 31 75
tel. 62 / 735 45 14

e-mail: dachybawarii@bogen.pl

WWW.BOGEN.PL