



Dachówka betonowa, zwana też cementową, produkowana jest od 1844 roku na skalę przemysłową. I właściwie od samego początku stanowiła tańszą alternatywę dla dachówek ceramicznych.





Dachówka betonowa, podobnie jak ceramiczna, posiada bardzo ważną zaletę – jest niepalna. Wprawdzie pomysłodawcą produkcji dachówek betonowych był Niemiec – Adolf Kröher, ale niezwykłą popularność zyskały one, w okresie rewolucji przemysłowej, w XIX-wiecznej Anglii. Właśnie w tym kraju opracowano pierwsze uprzemysłowione technologie procesów produkcyjnych. Głównymi surowcami do produkcji dachówek betonowych są: piasek kwarcowy kopany, cement, dodatki hydrofobizujące, barwniki i woda. Produkcja jest energooszczędna, gdyż małe zapotrzebowanie na energię do produkcji jest wynikiem braku potrzeby wypalania kształtki lub energochłonnego suszenia produktu. Kolorowanie dachówki betonowej uzyskuje się przez barwienie w masie oraz

DACHÓWKI BETONOWE

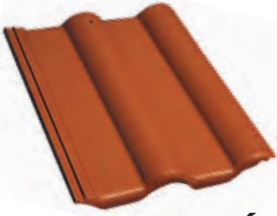
przez powierzchniowe, dwukrotnie pokrywanie dachówki powłoką akrylową. W okresie powojennym rozwój produkcji dachówek betonowych wiązał się głównie z krótszym cyklem technologicznym wytwarzania i prostotą produkcji.

Podstawową zaletą dachówek betonowych w stosunku do ceramicznych jest ich stosunkowo niższa cena. Najczęściej wymieniane zalety pokryć betonowych

to łatwość obróbki i montażu, odporność na uszkodzenia mechaniczne, mniejsza energochłonność w procesie produkcji i niska nasiąkliwość betonu dzięki zastosowaniu powłok. Ograniczeniem w zastosowaniu podobnie jak w pokryciach ceramicznych jest ciężar, a co za tym idzie - odpowiednia wytrzymałość konstrukcji nośnej.

Fot: Braas, IBF, Euronit.





PODWÓJNA RZYMSKA

Ilość sztuk na 1 m² dachu: 10; Waga 1 sztuki/1 m² [kg]: ~4,3; Odstęp łat [cm]: 31,5–37; Min./max. kąt nachylenia dachu: 15° – ~90°; Wymiary [mm]: 330–420; Wytrzymałość na złamanie [N]: wg normy; Mrozoodporność [liczba cykli]: wg normy; Nasiąkliwość (%): wg normy; Gwarancja [lat]: 30; Liczba kolorów: 5; Oferta uzupełniająca: kompletny system dachowy; Normy/Aprobaty/Certyfikaty: PN-EN 490:2006, Certyfikat zgodności ITB-0120/W; Orientacyjna cena [zł/szt] netto: według cennika IBF



PODWÓJNA „S”

Ilość sztuk na 1 m² dachu: 10; Waga 1 sztuki/1 m² [kg]: ~4,2; Odstęp łat [cm]: 31,5–37; Min./max. kąt nachylenia dachu: 15° – ~90°; Wymiary [mm]: 330–420; Wytrzymałość na złamanie [N]: wg normy; Mrozoodporność [liczba cykli]: wg normy; Nasiąkliwość (%): wg normy; Gwarancja [lat]: 30; Liczba kolorów: 5; Oferta uzupełniająca: kompletny system dachowy; Normy/Aprobaty/Certyfikaty: PN-EN 490:2006, Certyfikat zgodności ITB-0120/W; Orientacyjna cena [zł/szt] netto: według cennika IBF

Zadzwoń i zamów
prenumeratę
tel. (052) 325 72 26





KOMPLETNE SYSTEMY DACHOWE

IBF BOLESŁAWIEC
UL. KOŚCIUSZKI 21
59-700 BOLESŁAWIEC
TEL. 075 732-40-31
FAX 075 732-40-34



IBF TORUŃ
UL. POZNAŃSKA 294
87-100 TORUŃ
TEL. 056 658-14-51
FAX 056 658-14-48

Solidny dach na całe życie



WWW.IBF.PL



EKSTRA

Rodzaj powierzchni: powierzchnia gładka, dachówki barwione w masie i dwukrotnie malowane farbą akrylową o specjalnej zagęszczonej strukturze HDS; **Dostępne kolory podstawowe:** czerwień klasyczna, ciemnobrązowy, ciemnoszary na zamówienie: szary; **Wymiary (dł. x szer.):** 420x334 mm; **Zużycie [szt./m²]:** 10; **Ciężar 1 szt.:** 4,5 kg; **Masa 1 m²:** 45 kg; **Odstęp łat:** 310-345 mm w zależności od kąta nachylenia dachu; **Min/max kąt nachylenia dachu [°]:** 16/90; **Zalecany kąt nachylenia dachu [°]:** 22/45; **Siła łamiąca [N]:** Zgodnie z normą PN-EN 490:2000; **Mrozoodporność:** Zgodnie z normą PN-EN 490:2000; **Nasiąkliwość [%]:** Zgodnie z normą PN-EN 490:2000; **Gwarancja:** 30 lat; **Aprobaty i certyfikaty:** Attest PZH, certyfikat zgodności z normą PN-EN 490:2000; **Oferta uzupełniająca:** gąsiorzy podstawowe i skrajne; dysk kalenicy (denko), kołpak kalenicowy (trójnik), tarcze czołowe kalenicy, półdachówki; dachówki (szczytowe lewe i prawe, skrajne lewe, łamane, pulpitowe, wentylacyjne, antenowe, kominkowe, pod ławę kominiarską, pod stopień kominiarski, zatrzymujące śnieg, świetliki), elementy wentylacji i mocowania: wentylacja kalenicy Duo-Roll, grzebień okapu z wentylacją, profile do pokrycia kalenicy, kosz dachowy z aluminium lub z PCV, klamry do gąsiorów, wsporniki łat kalenicowych i krawędziowych, klamry na boczny rąbek; inne elementy: ławy i stopnie kominiarskie, płyty przeciwśnieżne, włazy okienne itd. **Orientacyjna cena netto [zł/szt]:** 2,50 (dotyczy kolorów podstawowych), kolory na zamówienie.e



PROFIL S

Rodzaj powierzchni: powierzchnia gładka, dachówki barwione w masie i dwukrotnie malowane farbą akrylową o specjalnej zagęszczonej strukturze HDS; **Dostępne kolory podstawowe:** czerwień klasyczna, ciemnobrązowy, ciemnoszary, ciemnoczerwony; **Wymiary (dł. x szer.):** 420x334 mm; **Zużycie [szt./m²]:** 10; **Ciężar 1 szt.:** 4,5 kg; **Masa 1 m²:** 45 kg; **Odstęp łat:** 310-345 mm w zależności od kąta nachylenia dachu; **Min/max kąt nachylenia dachu [°]:** 16/90; **Zalecany kąt nachylenia dachu [°]:** 22/45; **Siła łamiąca [N]:** Zgodnie z normą PN-EN 490:2000; **Mrozoodporność:** Zgodnie z normą PN-EN 490:2000; **Nasiąkliwość [%]:** Zgodnie z normą PN-EN 490:2000; **Gwarancja:** 30 lat; **Aprobaty i certyfikaty:** Attest PZH, certyfikat zgodności z normą PN-EN 490:2000; **Oferta uzupełniająca:** gąsiorzy podstawowe i skrajne; dysk kalenicy (denko), kołpak kalenicowy (trójnik), tarcze czołowe kalenicy, półdachówki; dachówki (szczytowe lewe i prawe, skrajne lewe, łamane, pulpitowe, wentylacyjne, antenowe, kominkowe, pod ławę kominiarską, pod stopień kominiarski, zatrzymujące śnieg, świetliki), elementy wentylacji i mocowania: wentylacja kalenicy Duo-Roll, grzebień okapu z wentylacją, profile do pokrycia kalenicy, kosz dachowy z aluminium lub z PCV, klamry do gąsiorów, wsporniki łat kalenicowych i krawędziowych, klamry na boczny rąbek; inne elementy: ławy i stopnie kominiarskie, płyty przeciwśnieżne, włazy okienne itd. **Orientacyjna cena netto [zł/szt]:** 2,55



VERONA

Rodzaj powierzchni: powierzchnia gładka, dachówki barwione w masie i dwukrotnie malowane farbą akrylową o specjalnej zagęszczonej strukturze HDS; **Dostępne kolory podstawowe:** czerwień klasyczna, ciemnoszary, ciemnoczerwony; na zamówienie: ciemnoniebieska; **Wymiary (dł. x szer.):** 420x334 mm; **Zużycie [szt./m²]:** 10; **Ciężar 1 szt.:** 4,5 kg; **Masa 1 m²:** 45 kg; **Odstęp łat:** 310-345 mm w zależności od kąta nachylenia dachu; **Min/max kąt nachylenia dachu [°]:** 16/90; **Zalecany kąt nachylenia dachu [°]:** 22/45; **Siła łamiąca [N]:** Zgodnie z normą PN-EN 490:2000; **Mrozoodporność:** Zgodnie z normą PN-EN 490:2000; **Nasiąkliwość [%]:** Zgodnie z normą PN-EN 490:2000; **Gwarancja:** 30 lat; na zamówienie; **Oferta uzupełniająca:** gąsiorzy podstawowe i skrajne; dysk kalenicy (denko), kołpak kalenicowy (trójnik), tarcze czołowe kalenicy, półdachówki; dachówki (szczytowe lewe i prawe, skrajne lewe, łamane, pulpitowe, wentylacyjne, antenowe, kominkowe, pod ławę kominiarską, pod stopień kominiarski, zatrzymujące śnieg, świetliki), elementy wentylacji i mocowania: wentylacja kalenicy Duo-Roll, grzebień okapu z wentylacją, profile do pokrycia kalenicy, kosz dachowy z aluminium lub z PCV, klamry do gąsiorów, wsporniki łat kalenicowych i krawędziowych, klamry na boczny rąbek; inne elementy: ławy i stopnie kominiarskie, płyty przeciwśnieżne, włazy okienne itd. **Orientacyjna cena netto [zł/szt.]:** 3,50 (dotyczy kolorów podstawowych), kolory na zamówienie

Zadzwoń i zamów
prenumeratę
tel. (052) 325 72 26





PRODUCENT DACHÓWEK

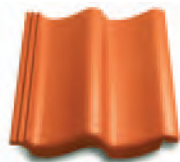
Dachówki Euronit to dach dla wielu pokoleń.
Dachówki Euronit to 30 lat gwarancji.
Dachówki Euronit to spokojne życie pod bezpiecznym dachem.
Wybierz dachówki Euronit.

Euronit Sp. z o.o.
ul. Wspólna 6
32-300 Olkusz
tel. 032 62 49 500
fax 032 62 49 599



www.euronit.pl, e-mail: biuro@euronit.pl, infolinia: 032 62 49 555

an **Etex** GROUP company



BRAAS

cisar

PODWÓJNE-S

Ilość sztuk na 1 m² dachu: ok. 10; Waga 1 sztuki/1 m² [kg]: 4,3/43; Odstęp łąt [cm]: 312-345; Min./max. kąt nachylenia dachu: 10°-90°; Wymiary [mm]: 420x332; Wytrzymałość na złamanie [N]: śr. 2800; Mrozoodporność [liczba cykli]: 100; Nasiakliwość (%): 2,5; Gwarancja [lat]: 30; Liczba kolorów: ceglany, grafitowy; **Oferta uzupełniająca:** dachówka wentylacyjna, przeciwnieżna, szczytowa, kalenicowa, połówkowa, kątowna, mansardowa, zamykająca, dachówka pod stopień/lawę kominiańską, dachówka przejściowa DuroVent z kominiekiem wentylacyjnym, z odpowietrznikiem instalacji sanitarnej, z nasadką antenową, dachówka świetlik, dachówka z uchwytem do belki/plotka przeciwnieżnego, plotek przeciwnieżny, stopień kominiański z uchwytem, ława kominiańska, gąsior prosty, gąsior początkowy, łącznik gąsiorów, denko gąsiora, klamry do mocowania gąsiora, system Wakaflex2 do obróbki kominów i ścian, kosze aluminiowe wraz z gąbką uszczelniającą, taśmą do łączenia koszy oraz klamrą do ich mocowania, wyłaz dachowy, wspornik do łąt metalowy, klamry boczne i zaczepy klamrowe, membrany wysokoparoprzepuszczalne Divoroll Universal+, Divoroll Kompakt i Divoroll Pro, folia dachowa Eurofol, wkładka wentylacyjna folii, taśma uszczelniająco-wentylacyjna na grzbiecie i kalenicie Figaroll, Braas Vent oraz Rupp Vent, uszczelka wentylacyjna kalenic, grzebień okapu, taśma wentylacyjna okapu, system rynnowy Braas; **Normy/Aprobaty/Certyfikaty:** wszystkie produkty Braas posiadają dokumenty odniesienia na wszystkie wyroby (aprobaty, normy) oraz certyfikaty i deklaracje zgodności dopuszczające do obrotu i stosowania ich w budownictwie; **Orientacyjna cena:**



BRAAS

cisar

ROMAŃSKA

Ilość sztuk na 1 m² dachu: ok. 10; Waga 1 sztuki/1 m² [kg]: 4,3/43; Odstęp łąt [cm]: 312-345; Min./max. kąt nachylenia dachu: 10°-90°; Wymiary [mm]: 420x332; Wytrzymałość na złamanie [N]: śr. 2800; Mrozoodporność [liczba cykli]: 100; Nasiakliwość (%): 2,5; Gwarancja [lat]: 30; Liczba kolorów: ceglany, kasztanowy, grafitowy; **Oferta uzupełniająca:** dachówka wentylacyjna, przeciwnieżna, szczytowa, kalenicowa, połówkowa, kątowna, mansardowa, zamykająca, dachówka pod stopień/lawę kominiańską, dachówka przejściowa DuroVent z kominiekiem wentylacyjnym, z odpowietrznikiem instalacji sanitarnej, z nasadką antenową, dachówka świetlik, dachówka z uchwytem do belki/plotka przeciwnieżnego, plotek przeciwnieżny, stopień kominiański z uchwytem, ława kominiańska, gąsior prosty, gąsior początkowy, łącznik gąsiorów, denko gąsiora, klamry do mocowania gąsiora, system Wakaflex2 do obróbki kominów i ścian, kosze aluminiowe wraz z gąbką uszczelniającą, taśmą do łączenia koszy oraz klamrą do ich mocowania, wyłaz dachowy, wspornik do łąt metalowy, klamry boczne i zaczepy klamrowe, membrany wysokoparoprzepuszczalne Divoroll Universal+, Divoroll Kompakt i Divoroll Pro, folia dachowa Eurofol, wkładka wentylacyjna folii, taśma uszczelniająco-wentylacyjna na grzbiecie i kalenicie Figaroll, Braas Vent oraz Rupp Vent, uszczelka wentylacyjna kalenic, grzebień okapu, taśma wentylacyjna okapu, system rynnowy Braas; **Normy/Aprobaty/Certyfikaty:** wszystkie produkty Braas posiadają dokumenty odniesienia na wszystkie wyroby (aprobaty, normy) oraz certyfikaty i deklaracje zgodności dopuszczające do obrotu i stosowania ich w budownictwie; **Orientacyjna cena:**

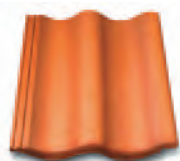


BRAAS

cisar

TEGALIT

Ilość sztuk na 1 m² dachu: ok. 10; Waga 1 sztuki/1 m² [kg]: 5,3/53; Odstęp łąt [cm]: 312-340; Min./max. kąt nachylenia dachu: 10°-90°; Wymiary [mm]: 420x330; Wytrzymałość na złamanie [N]: śr. 2800; Mrozoodporność [liczba cykli]: 100; Nasiakliwość (%): 2,5; Gwarancja [lat]: 30; Liczba kolorów: ceglany, ciemnoszary, grafitowy; **Oferta uzupełniająca:** dachówka wentylacyjna, przeciwnieżna, szczytowa, kalenicowa, połówkowa, kątowna, mansardowa, zamykająca, dachówka pod stopień/lawę kominiańską, dachówka przejściowa DuroVent z kominiekiem wentylacyjnym, z odpowietrznikiem instalacji sanitarnej, z nasadką antenową, dachówka świetlik, dachówka z uchwytem do belki/plotka przeciwnieżnego, plotek przeciwnieżny, stopień kominiański z uchwytem, ława kominiańska, gąsior prosty, gąsior początkowy, łącznik gąsiorów, denko gąsiora, klamry do mocowania gąsiora, system Wakaflex2 do obróbki kominów i ścian, kosze aluminiowe wraz z gąbką uszczelniającą, taśmą do łączenia koszy oraz klamrą do ich mocowania, wyłaz dachowy, wspornik do łąt metalowy, klamry boczne i zaczepy klamrowe, membrany wysokoparoprzepuszczalne Divoroll Universal+, Divoroll Kompakt i Divoroll Pro, folia dachowa Eurofol, wkładka wentylacyjna folii, taśma uszczelniająco-wentylacyjna na grzbiecie i kalenicie Figaroll, Braas Vent oraz Rupp Vent, uszczelka wentylacyjna kalenic, grzebień okapu, taśma wentylacyjna okapu, system rynnowy Braas; **Normy/Aprobaty/Certyfikaty:** wszystkie produkty Braas posiadają dokumenty odniesienia na wszystkie wyroby (aprobaty, normy) oraz certyfikaty i deklaracje zgodności dopuszczające do obrotu i stosowania ich w budownictwie; **Orientacyjna cena:**



BRAAS

Lumino

CELTYCKA

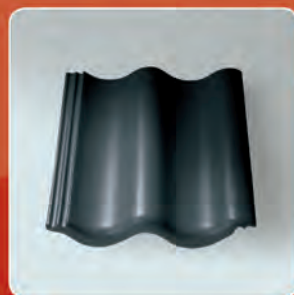
Ilość sztuk na 1 m² dachu: ok. 10; Waga 1 sztuki/1 m² [kg]: 4,2/42; Odstęp łąt [cm]: 312-345; Min./max. kąt nachylenia dachu: 10°-90°; Wymiary [mm]: 420x330; Wytrzymałość na złamanie [N]: śr. 2800; Mrozoodporność [liczba cykli]: 100; Nasiakliwość (%): 2,5; Gwarancja [lat]: 30; Liczba kolorów: ceglany, ciemnoczerwony, brązowy, grafitowy, czarny; **Oferta uzupełniająca:** dachówka wentylacyjna, przeciwnieżna, szczytowa, kalenicowa, połówkowa, kątowna, mansardowa, zamykająca, dachówka pod stopień/lawę kominiańską, dachówka przejściowa DuroVent z kominiekiem wentylacyjnym, z odpowietrznikiem instalacji sanitarnej, z nasadką antenową, dachówka świetlik, dachówka z uchwytem do belki/plotka przeciwnieżnego, plotek przeciwnieżny, stopień kominiański z uchwytem, ława kominiańska, gąsior prosty, gąsior początkowy, łącznik gąsiorów, denko gąsiora, klamry do mocowania gąsiora, system Wakaflex2 do obróbki kominów i ścian, kosze aluminiowe wraz z gąbką uszczelniającą, taśmą do łączenia koszy oraz klamrą do ich mocowania, wyłaz dachowy, wspornik do łąt metalowy, klamry boczne i zaczepy klamrowe, membrany wysokoparoprzepuszczalne Divoroll Universal+, Divoroll Kompakt i Divoroll Pro, folia dachowa Eurofol, wkładka wentylacyjna folii, taśma uszczelniająco-wentylacyjna na grzbiecie i kalenicie Figaroll, Braas Vent oraz Rupp Vent, uszczelka wentylacyjna kalenic, grzebień okapu, taśma wentylacyjna okapu, system rynnowy Braas; **Normy/Aprobaty/Certyfikaty:** wszystkie produkty Braas posiadają dokumenty odniesienia na wszystkie wyroby (aprobaty, normy) oraz certyfikaty i deklaracje zgodności dopuszczające do obrotu i stosowania ich w budownictwie; **Orientacyjna cena:**

BRAAS
PEWNY DACH NAD GŁOWĄ

Kiedyś szukano schronienia na różne sposoby...



DZIŚ MAMY PEWNY DACH NAD GŁOWĄ. BRAAS.



Kompletny system dachowy Braas.

Niezawodna ochrona przed wilgocią i silnymi wiatrami.
Skuteczne zabezpieczenie przed zimnem i silnym nasłonecznieniem.
Gwarancja wysokiej jakości i estetyki w najdrobniejszym szczególe.

infolinia: 0801 900 555

dla tel. kom.: 022 481 39 86

www.braas.pl


MONIER

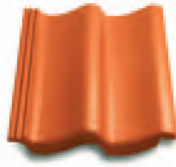


BRAAS



GRECKA

Ilość sztuk na 1 m² dachu: ok. 10; Waga 1 sztuki/1 m² [kg]: 4,5/45; Odstęp łąt [cm]: 312–345; Min./max. kąt nachylenia dachu: 10°–90°; Wymiary [mm]: 420×330; Wytrzymałość na złamanie [N]: śr. 2800; Mrozoodporność [liczba cykli]: 100; Nasiąkliwość (%): 2,5; Gwarancja [lat]: 30; Liczba kolorów: ceglany, brązowy, czarny; Oferta uzupełniająca: dachówka wentylacyjna, przeciwśnieżna, szczytowa, kalenicowa, połówkowa, kątowna, mansardowa, zamykająca, dachówka pod stopień/ławę kominiarską, dachówka przejściowa DuroVent z kominkiem wentylacyjnym, z odpowietrznikiem instalacji sanitarnej, z nasadką antenową, dachówka świetlik, dachówka z uchwytem do belki/plotka przeciwśnieżnego, plotek przeciwśnieżny, stopień kominiarski z uchwytem, ława kominiarska, gąsior prosty, gąsior początkowy, łącznik gąsiorów, denko gąsióra, kłamy do mocowania gąsióra, system Wakaflex2 do obróbki kominów i ścian, kosze aluminiowe wraz z gąbką uszczelniającą, taśmą do łączenia koszy oraz kłamarą do ich mocowania, wyłaz dachowy, wspornik do łąt metalowy, kłamy boczne i zaczepy kłamrowe, membrany wysokoparoprzepuszczalne Divoroll Universal+, Divoroll Kompakt i Divoroll Pro, folia dachowa Eurofol, wkładka wentylacyjna folii, taśma uszczelniająco-wentylacyjna na grzbiety i kalenice Figaroll, Braas Vent oraz Rupp Vent, uszczelka wentylacyjna kalenicy, grzebień okapu, taśma wentylacyjna okapu, system rynnowy Braas; **Normy/Aprobaty/Certyfikaty:** wszystkie produkty Braas posiadają dokumenty odniesienia na wszystkie wyroby (aprobaty, normy) oraz certyfikaty i deklaracje zgodności dopuszczające do obrotu i stosowania ich w budownictwie; **Orientacyjna cena:**



BRAAS

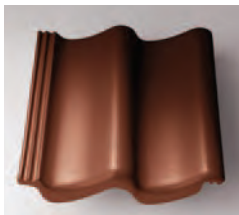


BAŁTYCKA

Ilość sztuk na 1 m² dachu: ok. 10; Waga 1 sztuki/1 m² [kg]: 4,3/43; Odstęp łąt [cm]: 312–345; Min./max. kąt nachylenia dachu: 10°–90°; Wymiary [mm]: 420×332; Wytrzymałość na złamanie [N]: śr. 2800; Mrozoodporność [liczba cykli]: 100; Nasiąkliwość (%): 2,5; Gwarancja [lat]: 30; Liczba kolorów: kasztanowy; Oferta uzupełniająca: dachówka wentylacyjna, przeciwśnieżna, szczytowa, kalenicowa, połówkowa, kątowna, mansardowa, zamykająca, dachówka pod stopień/ławę kominiarską, dachówka przejściowa DuroVent z kominkiem wentylacyjnym, z odpowietrznikiem instalacji sanitarnej, z nasadką antenową, dachówka świetlik, dachówka z uchwytem do belki/plotka przeciwśnieżnego, plotek przeciwśnieżny, stopień kominiarski z uchwytem, ława kominiarska, gąsior prosty, gąsior początkowy, łącznik gąsiorów, denko gąsióra, kłamy do mocowania gąsióra, system Wakaflex2 do obróbki kominów i ścian, kosze aluminiowe wraz z gąbką uszczelniającą, taśmą do łączenia koszy oraz kłamarą do ich mocowania, wyłaz dachowy, wspornik do łąt metalowy, kłamy boczne i zaczepy kłamrowe, membrany wysokoparoprzepuszczalne Divoroll Universal+, Divoroll Kompakt i Divoroll Pro, folia dachowa Eurofol, wkładka wentylacyjna folii, taśma uszczelniająco-wentylacyjna na grzbiety i kalenice Figaroll, Braas Vent oraz Rupp Vent, uszczelka wentylacyjna kalenicy, grzebień okapu, taśma wentylacyjna okapu, system rynnowy Braas; **Normy/Aprobaty/Certyfikaty:** wszystkie produkty Braas posiadają dokumenty odniesienia na wszystkie wyroby (aprobaty, normy) oraz certyfikaty i deklaracje zgodności dopuszczające do obrotu i stosowania ich w budownictwie; **Orientacyjna cena:**

Nowość w ofercie Braas!

Dachówka Bałtycka!



Technologia Cisar opatentowana przez Braas jest symbolem najwyższej jakości i innowacyjności wśród dachówek cementowych. Tym bardziej cieszy fakt, że rodzina dachówek Cisar powiększa się o nowy produkt – dachówkę

Bałtycką. Została ona wyprodukowana w fabryce w Płońsku, na jednej z najnowocześniejszych technologicznych linii na świecie.

Braas - Bałtycka w technologii Cisar w kolorze kasztanowym

- unikatowa technologia Cisar – trójwarstwowa budowa, wyjątkowa trwałość, estetyka i jakość, zwiększona odporność na zabrudzenia;
- kształt „Podwójne – S” - znany i bardzo lubiany przez klientów;
- kolor kasztanowy – pięknie prezentujący się i pasujący do każdego krajobrazu;
- cena za sztukę: 2,98 zł netto (3,64 zł brutto).

Już od czerwca nowe portale tematyczne



www.abc-ściany.pl



www.abc-izolacje.pl