

## Na co zwrócić uwagę wybierając dachówki ceramiczne i betonowe?

Dach naszego domu powinien być trwały i wytrzymały oraz zapewnić nam bezpieczeństwo na najbliższe kilkadziesiąt lat. By tak było, należy zwrócić szczególną uwagę na wybór produktów używanych do wykończenia dachu. Muszą mieć one jak najdłuższą żywotność i charakteryzować się najwyższą jakością. Wtedy będziemy pewni, że przez długi czas zachowają piękny wygląd, będą trwałe i zapewnią ochronę przed każdymi warunkami atmosferycznymi i ewentualnymi uszkodzeniami. Warto sięgnąć po dachówki od sprawdzonych producentów, takich jak Braas, a także dokładnie przyjrzeć się i poznać ich właściwości. Na jakich cechach produktu należy się skoncentrować podczas dokonywania wyboru, aby zagwarantować sobie długie lata spokoju z solidnym dachem nad głową?



Dachówka betonowa Braas Teviva César, kolor grafit

### Dachówki betonowe i ceramiczne – czym się różnią?

Oba rodzaje dachówek powstają z najwyższej jakości surowców oraz przy użyciu najnowszych technologii produkcji. Dzięki temu mają bardzo podobne właściwości techniczne. **Zarówno dachówki betonowe, jak i ceramiczne to trwałe i wytrzymałe produkty, gwarantujące inwestorom pewność i bezpieczeństwo.** Dachówki betonowe charakteryzują się **wysoką odpornością na działanie warunków pogodowych**, również takich jak ostry mróz, czy silny grad. Idealnie

i stabilnie przylegają do dachu tworząc barierę dla opadów, słońca i wiatru. Z kolei dachówki ceramiczne, tworzone z gliny i wypalane, również **zapewniają trwałe pokrycie dachowe**, charakteryzujące się świetnymi parametrami technicznymi. **Które z nich powinniśmy wziąć pod uwagę podczas zakupu dachówek?**

### Wygląd

Często to od niego zaczynamy, decydując się na konkretną dachówkę. **Warto zatem poznać ofertę dachówek Braas z szerokim wyborem kształtów i kolorów.**

Możemy wybrać spośród tradycyjnych czerwieni i brązów, przez stonowane szarości, aż po oryginalną zieleni i nowoczesną czerń. Portfolio Braas to również **pełen przekrój kształtów**. W zależności od potrzeb, możemy zdecydować się na tradycyjne *karpiówki* – ich niewielki rozmiar ułatwia pokrycie nawet najbardziej skomplikowanych konstrukcji dachów, *holenderki* lub *marsylki* o większym i mniejszym formacie, ale również dachówki płaskie, chętnie wykorzystywane na dachach nowoczesnych budynków. **Dachówki betonowe Braas to także gama kolorów**

**i kształtów.** Te proste podkreślą nowoczesne aranżacje, a regularne lub asymetryczne fale nadadzą dachom pięknego, klasycznego charakteru. Dzięki temu każdy może wybrać pokrycie dachowe, które nada budynkowi wymarzony wygląd.

### Lokalizacja

Decydując się na kolor i kształt dachówek warto wziąć pod uwagę najbliższe otoczenie. Być może dobierając odpowiednią dachówkę, uda nam się stylistycznie dopasować do okolicznych domów oraz stworzyć spójną przestrzeń zabudowy. Na dachy domów, głównie tych położonych bardziej na uboczu, np. w sąsiedztwie zieleni, drzew i lasu **warto wybrać dachówki z odpowiednim wykończeniem.** Wśród ceramicznych na uwagę zasługują przede wszystkim te **z powłoką glazurowaną,** która bardzo dobrze chroni dachy przed zabrudzeniami oraz przed porastaniem mchem. Spośród dachówek betonowych na szczególną uwagę zasługują te **z autor-ską, opatentowaną przez Braas technologią Cisar,** która zapewnia trójwarstwową budowę dachówki, czyniąc ją odporną na działanie zróżnicowanych i trudnych warunków atmosferycznych, a także wytrzymałą i odporną na zabrudzenia oraz uszkodzenia.

### Bezpieczeństwo i trwałość

**Wysoka jakość i ogromna trwałość to cechy charakterystyczne dachówek ceramicznych. Są one dość ciężkie,** dlatego bardzo dobrze przylegają do konstrukcji dachu. Poderwanie któregoś fragmentu, czy też całej połaci dachu np. wskutek porywistego wiatru, jest bardzo trudne. W przypadku jakichkolwiek uszkodzeń, pojedyncza dachówka może być z łatwością wymieniona. Wytworzone z gliny, w procesie produkcji poddawane są wypalaniu w bardzo wysokich temperaturach, co sprawia, że cechują się **niezwykle dużą wytrzymałością na skrajnie niskie i wysokie temperatury,** a także stają się odporne na uszkodzenia mechaniczne; charakteryzuje je także całkowita ochrona przed ogniem (niepalność). O dachówkach betonowych mówi się z kolei, że są **twarde jak kamień.** Materiał, z którego powstają, jest wyjątkowo trwały – **w pełni odporny na działanie ognia, na silne uderzenia (np. gradu), na zmienne warunki atmosferyczne** (wysokie temperatury, mróz i wielokrotne zamarzanie



Dachówka ceramiczna Braas Rubin 9V, kolor łupkowy

i odmarzanie) oraz na uszkodzenia mechaniczne. **Potwierdzeniem trwałości dachówek jest 30-letnia gwarancja.**

### Wytrzymałość i ochrona

**Dachówki, zwłaszcza betonowe, charakteryzują się świetną dźwiękochłonnością.** Ich masa sprawia, że trudniej poddać je drganiom wywołanym hałasem oraz umożliwia bardzo dobre tłumienie dźwięków dochodzących z zewnątrz budynku. Dlatego też dachówki Braas dobrze izolują akustycznie wnętrze domu, szczególnie pomieszczenia na poddaszu. Oba rodzaje dachówek przechodzą przez dokładne kontrole jakości oraz laboratoryjne badania na każdym etapie produkcji. Tylko wtedy inwestor może być pewien, że na jego dach trafia produkt, który przetrwa przez wiele dziesięcioleci.

### Mrozoodporność

**Zarówno dachówki ceramiczne, jak i betonowe Braas są wysoce mrozoodporne.** To bardzo istotne w naszej strefie klimatycznej. Nawet po wielu latach ekspozycji na trudne warunki, dachówki ceramiczne nie będą ulegać uszkodzeniom. To samo dotyczy dachówek betonowych: **wysokie zagęszczenie masy betonowej** uodparnia je na potencjalne uszkodzenia spowodowane przez mróz.

### Kompletny system dachowy

By dach był trwały i zapewniał bezpieczeństwo przez długie lata, każdy jego element musi tworzyć kompleksowy system dachowy. W jego skład, poza dachówkami, wchodzi między innymi warstwa wstępnego krycia, taśmy kominowe i uszczelniająco-wentylacyjne, zabezpieczenia prze-

ciwńiegowe oraz systemy komunikacji dachowej. Jeśli elementy te pochodzą od jednego producenta, są do siebie starannie dobrane i idealnie do siebie pasują, tworzą nie tylko piękny, ale przede wszystkim wytrzymały i trwały dach. Wybierając dach warto zwrócić uwagę na wymienione wyżej cechy i parametry dachówek ceramicznych i betonowych, ponieważ to między innymi one decydują o żywotności i bezpieczeństwie funkcjonowania pokrycia. Dobrze dobrane dachówki dadzą nam możliwość korzystania z **efektownego oraz wytrzymałego dachu, zapewniającego nam jakość na lata.** Wybierz swój wymarzony dach! Więcej informacji na temat dachówek Braas znajduje się na: <https://www.bmigroup.com/pl>



Dachówka betonowa Braas Céltycka Cisar, kolor grafit



**BRAAS**



**BMI Braas**  
ul. Wschodnia 26  
45-449 Opole  
ul. Bydgoska 17  
09-100 Płońsk  
[www.bmigroup.com/pl](http://www.bmigroup.com/pl)