

Zalety dachówek Braas.



Dlaczego warto pokryć dach dachówką Braas?

Ponieważ w sposób optymalny łączy trwałość i jakość z przystępną ceną.

Do najważniejszych zalet dachówek Braas należą:

Trwałość

Bardzo niska nasiąkliwość i przesiąkliwość powoduje, że dachówki cechują się wysoką odpornością na działanie mrozu. Podczas eksploatacji nie wymagają zabiegów konserwacyjnych. Wysoką jakość dachówek Braas potwierdza również 30-letnia gwarancja, łącznie z mrozoodpornością.

Jakość

Nowoczesna technologia produkcji oraz ścisła kontrola jakości dopuszcza do sprzedaży tylko te dachówki, które spełniają wszystkie wymagania zawarte w polskich i europejskich normach. Dlatego wszystkie opuszczające zakład dachówki są pierwszego gatunku.

Estetyka

Trwałość koloru i jednolitość dachu ułożonego z dachówek Braas jest zapewniona przez barwienie całego przekroju dachówki oraz podwójną powłokę akrylową. Pierwsza warstwa powłoki zewnętrznej nanoszona jest na świeżo uformowaną dachówkę. Podczas procesu wiązania i twardnienia dachówki powstają bardzo silne wiązania pomiędzy dachówką a powłoką, co zapewnia bardzo dużą trwałość powłoki. Druga warstwa powłoki nadaje dachówce ostateczny wygląd i wysoką estetykę.



Nowością, a zarazem odpowiedzią na oczekiwania klientów, jest nowoczesna powłoka polimerowo-akrylowa Lumino. Nowa powłoka nadaje dachówce większy połysk, dzięki czemu jej kolor jest bardziej intensywny i trwały.

Lumino cechuje się również zwiększoną odpornością na zabrudzenia. Pokrywanie różnych elementów systemowych takich jak: gąsior, dachówki szczytowe czy wentylacyjne tą samą powłoką sprawia, że cały dach ma jednolity kolor.

Cena

Niska energochłonność i wysoka wydajność produkcji pozwalają na uzyskanie wysokiej jakości produktu w atrakcyjnej cenie. Klient ma przy tym pewność, że zakupiony towar jest pierwszego gatunku.

Ekologia

Dachówki Braas są produktem w pełni przyjaznym człowiekowi i środowisku. Do ich produkcji stosuje się tylko naturalne surowce tj. piasek kwarcowy, cement, pigmenty na bazie tlenków żelaza i wodę.

Dokładność wymiarów

Proces produkcyjny bez działania wysokich temperatur, nie wpływa na zmianę wymiarów uformowanej dachówki. Nie powstają też naprężenia termiczne dzięki czemu dachówki zachowują dokładne wymiary, przez co dachówkę łatwo się układa i uzyskuje się wysoką estetykę dachu.

Szeroka możliwość zastosowania i łatwość układania

Dachówka Braas pozwala na regulację rozstawu łat w przedziale od 31,2 do 34,5 cm. Przy typowych długościach krokwi można zatem tak dobrać rozstaw łat, aby uniknąć kłopotliwego docinania dachówek przy kłalenicy. Ta zaleta jest szczególnie istotna przy przekładkach dachów, kiedy musimy dopasować długość pokrycia do istniejącej długości krokwi, jak również dla budynków nowych, gdy na etapie wykonywania więźby nie dokonano jeszcze wyboru pokrycia. Dachówki Braas można stosować w szerokim zakresie kąta pochylenia połaci (od 10 do 90 stopni), z uwzględnieniem wytycznych zawartych w materiałach technicznych. Dokładność wymiarów sprawia, że dachówki dokładnie pasują do siebie i nie sprawiają problemów podczas układania.

Braas to nie tylko dachówki, ale także kompletny system dachowy. Oferta firmy Braas Polska, lidera wśród firm oferujących pokrycia dachowe na polskim rynku, obejmuje ponad 1000 elementów systemowych, które czynią system Braas najbardziej dopracowanym systemem dachowym na rynku, pozwalającym na wykonanie pewnego dachu nad głową. Stałe poszukiwanie nowych rozwiązań i rozwój produktów skutkuje wprowadzaniem coraz to lepszych i bardziej nowoczesnych produktów, czego przykładem jest opracowanie nowej powłoki polimerowo-akrylowej o nazwie Lumino.

Krzysztof Kalita
Braas Polska