

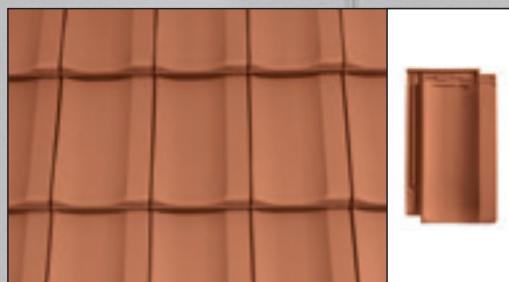


CANTUS®

Ceramika najlepszej jakości w nowoczesnej formie



CANTUS® – ceramika najlepszej jakości



czerwień naturalna

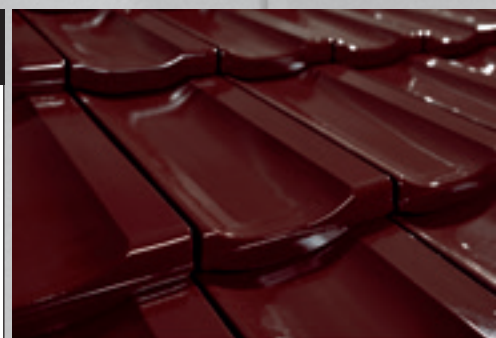
Dachówka CANTUS® łączy w sobie nowoczesną, prostą formę, najlepszej jakości szlachetne powierzchnie i homogeniczną bryłę. Osiągnięto to dzięki zmyślnemu poddaniu najlepszych surowców innowacyjnym technikom produkcyjnym. W procesie powstawania dachówki CANTUS® stawia się konsekwentnie na znakomitą jakość od podstaw.

Barwione w masie dachówki są wypalane w temperaturze ponad 1.100°C. W ten sposób powstają dachówki w jakości „premium”. CANTUS® jest ekstremalnie odporny na działanie szkodliwych substancji oraz negatywny wpływ środowiska. Dachówka CANTUS® to udane połączenie pierwszorzędnej jakości, długiej żywotności oraz wysokiej ekonomiczności z nowoczesnym designem.

Bezdotykowa technologia wpału

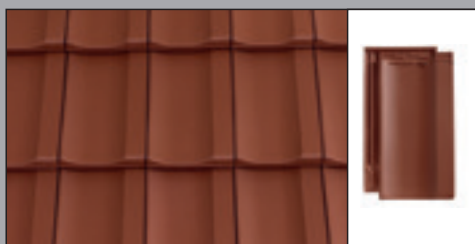


Najwyższą możliwą jakość gwarantują najlepsze surowce, nowoczesna technologia bezdotykowego wpału w poziomych kasetach oraz stała optymalizacja procesu produkcyjnego.

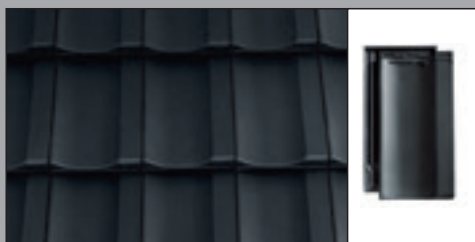


w nowoczesnej formie

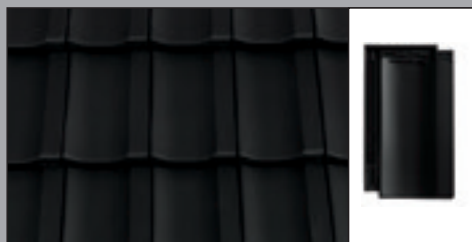
„NUANCE“ – Kolekcja angobowana



„NUANCE“ miedziana angobowana



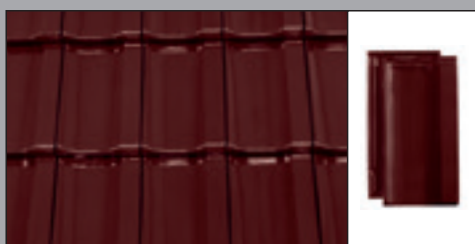
„NUANCE“ w kol. łupka angobowana



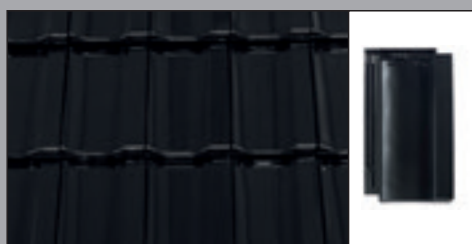
„NUANCE“ czarna matowa angobowana



„FINESSE“ – Kolekcja glazurowana

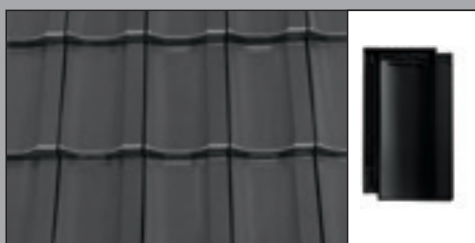


„FINESSE“ winna czerwień glazurowana

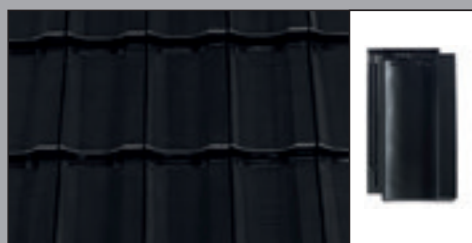


„FINESSE“ czarna glazurowana

„NOBLESSE“ – Kolekcja ekskluzywnych glazur



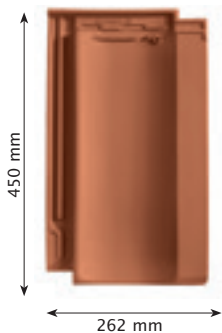
„NOBLESSE“ w kol. łupka kryształowa glazurowana



„NOBLESSE“ czarna kryształowa glazurowana

CANTUS® otwiera nowy rozdział w rodzinie modeli dachówek CREATON. Ta technologicznie zaawansowana, przy tym ekonomiczna, dachówka ma na celu uczynienie przystępnym dachu w jakości „premium“ dla każdego. Glazury w popularnych kolorach z kolekcji „FINESSE“ oraz „NOBLESSE“ działają jak dodatkowa ochrona przeciwko optycznemu starzeniu się dachu.

CANTUS® – zachwycająca dzięki technol



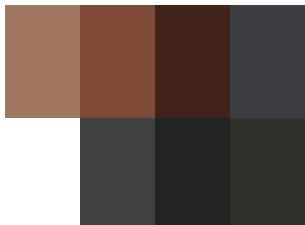
DOSKONAŁY SUROWIEC

Dachówka CANTUS® wraz z oryginalnymi akcesoriami produkowana jest z najczystszej gliny z najlepszych złóż. Jej staranny przerób i najwyższej jakości wypał wszystkich dodatków ceramicznych sprawiają, że cały system dachowy posiada jednolitą barwę oraz najwyższą jakość.



TECHNOLOGIA „HOCHBRANDFAKTOR®“

Technologia wypalania „HOCHBRANDFAKTOR®“ w temperaturze ponad 1.100°C sprawia, że dachówka CANTUS® jest stabilniejsza, bardziej homogeniczna i wykazuje wyższe natężenie barw. Przyjmuje mniej wody, przez co zdecydowanie jest bardziej odporna na mróz oraz działanie innych niekorzystnych czynników atmosferycznych.



AKSAMITNA POWIERZCHNIA

Wszystkie powłoki dachówki CANTUS® oferowane są w najwyższym standardzie jakościowym. Połysk oraz gładka powierzchnia dachówek angobowanych i glazurowanych CREATON sprawiają, że CANTUS® w każdej wersji kolorystycznej wyróżnia się wśród innych dachówek na rynku.



UNIKATOWE ZAMKI

Specjalna konstrukcja zamków dachówki CANTUS® zapewnia optymalny przepływ powietrza pod przykryciem, bezpieczne odprowadzanie wody oraz wyjątkową szczelność.



ZWIĘKSZONA ELASTYCZNOŚĆ

Zamki górne zapewniają tolerancję przesuwu nawet do 38 mm. Dzięki temu istnieje możliwość optymalnego dostosowania rozstawu łat na połaci. Nawet przy maksymalnym rozsunięciu dachówek pokrycie dachu pozostaje szczelne.

ogii „HOCHBRANDFAKTOR®“

Dachówka połaciowa	Dachówka wentylacyjna (27 cm ² /szt.)	Dachówka kalenicowa wentylacyjna	Dachówka kalenicowa wentylacyjna boczna lewa/prawa	Dachówka boczna lewa/prawa
Dachówka dwufalowa	Gąsior początkowy ceramiczny PP		Gąsior początkowy ozdobny z muszlą, ceramiczny PP	
Ceramiczny kominik odpowietrzający instalację sanitarną „SIGNUM“ Ø 100	Ceramiczny kominik odpowietrzający instalację sanitarną „SIGNUM“ Ø 125	Dachówka przelotowa ceramiczna do kominów gazowych Ø 100/125	Dachówka antenowa Ø 60 z gumową nasadką	Dachówka przelotowa do systemu baterii solarnych Ø 70
Zaślepka gąsiora ceramiczna początkowa/końcowa PP	Systemowa zaślepka gąsiora ceramiczna początkowa/końcowa		Trójknik (łącnik gąsiorów)	Czwórnik (łącnik gąsiorów)
Gąsior PP (2,5 szt./mb)			Termoizolacyjny wyłaz dachowy 55 x 78 cm	Uchwyt do systemu baterii solarnych ocynk

ESTETYKA

BEZPIECZEŃSTWO

JAKOŚĆ

Oryginalne akcesoria dachowe

Gwarancja szczelności i pięknego wyglądu dachu

W ofercie oryginalnych akcesoriów dachowych CREATON znajduje się wszystko, co jest potrzebne, aby dach był nie tylko piękny, ale też szczelny i bezpieczny. Poniższe zestawienie na przykładzie dachówki HARMONIE prezentuje asortyment dla wszystkich modeli w ofercie CREATON.

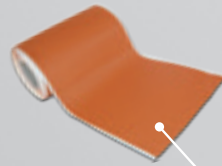
Adapter „SIGNUM“



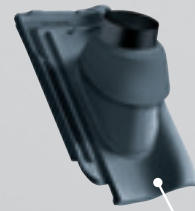
„MANUFAKTUR“



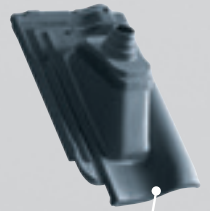
Taśma wykończeniowa kominowa/ścienna



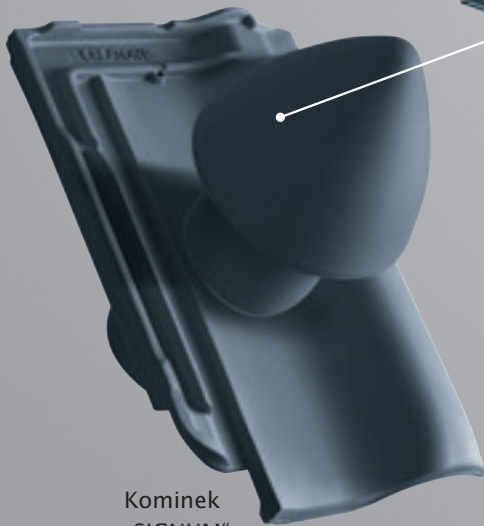
Dachówka przelotowa ceramiczna do kominów gazowych



Dachówka antenowa z gumową nasadką



Kominiek „SIGNUM“



Dachówka boczna lewa/prawa



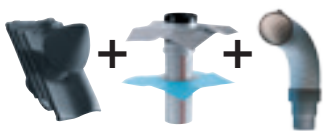
Dachówka dwufalowa



Dachówka przezroczysta



Zestaw funkcjonalny „SIGNUM“



kominiek wentylacyjny / dachówka przelotowa + giętki przewód przyłączeniowy + adapter

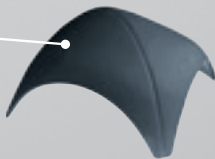
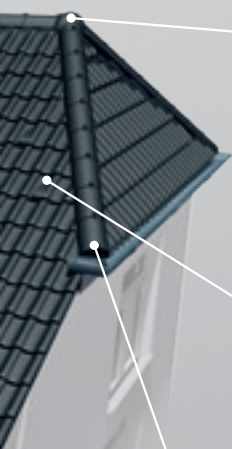


Drabina

Wyłaz dachowy



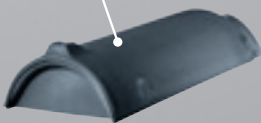
Wyłaz dostępny we wszystkich kolorach



Trójnik (łącznik gąsiorów)



Dachówka wentylacyjna



Gąsior początkowy

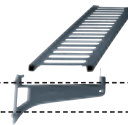
Akcesoria z aluminium: stopnie i zestawy śniegowe



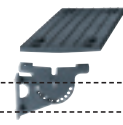
Aluminiowa dachówka podstawowa



Hak do bala drewnianego



Drabinka śniegowa

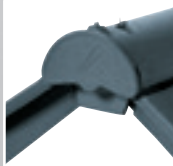


Ława kominiarska długa



Stopień kominiarski

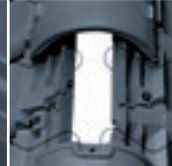
Ceramiczne zakończenie kalenicy



Zakończenie kalenicy



„FIRSTFIX®”



Cyrkulacja powietrza



Dach. kalenicowa wentylacyjna



Systemowa zaślepka gąsiora

Folie dachowe



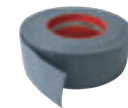
Folie dachowe



Taśma samoprzylepna dwustronna NKS



Specjalna masa klejąca SKL



Taśma uszczelniająca gwoździe NDS



Masa uszczelniająca gwoździe NDM

Akcesoria do folii dachowych



Suszarka do folii „QUATTRO”



Środek grzewający QSM



Butelka z pędzlem na środek grzewający



Taśma uszczelniająca gwoździe NDB



Taśma uszczelniająca UAB

Ceramiczne dachówki przelotowe z kołnierzem EPDM



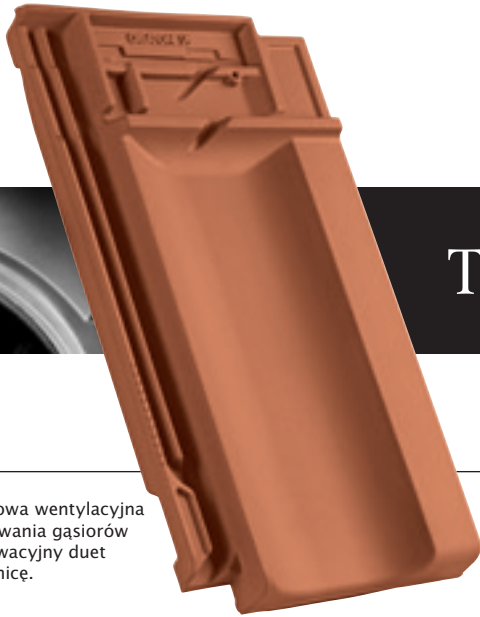
Dachówka antenowa



Dachówka przelotowa do systemu baterii solarnych



Dachówka przelotowa do kominów gazowych



Dachówka kalenicowa wentylacyjna oraz system mocowania gąsiorów „FIRSTFIX®” – innowacyjny duet na doskonałą kalenicę.



Takie powinno być wykończeni

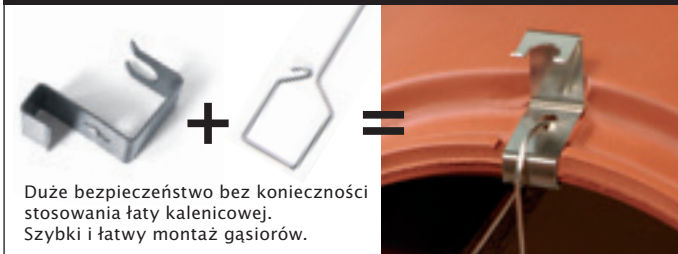
Trwałość i estetyka to dwie najważniejsze cechy idealnego pokrycia dachowego

Prawdziwy dach CREATON to dach w pełni ceramiczny, który jest gwarancją nie tylko trwałości, ale również ponadprzeciętnej estetyki. Spoilery dachówek kalenicowych tworzą przyjemną dla oka poziomą linię zwieńczającą połąc dachu biegnącą równoległe do linii gąsiorów. Stosowanie wyłącznie ceramicznych elementów poprawia znacząco optykę kalenicę podnosząc wartość estetyczną i materialną dachu. Stosowanie alternatywnych rozwiązań jak taśmy z tworzyw sztucznych nie gwarantuje trwałości i powoduje konieczność ponoszenia niemałych kosztów napraw i remontów w przyszłości.

Pewne i bezpieczne systemowe rozwiązanie mocowania gąsiorów, bez stosowania łąty kalenicowej

Użycie dachówek kalenicowych zapewnia optymalną wentylację połączenia i dzięki konstrukcji spoilera znacząco redukuje siłę wiatru w obrębie kalenicę podczas wichury. Obok tradycyjnej metody montażu gąsiorów na łącie kalenicowej możliwy jest tańszy i szybszy sposób mocowania gąsiorów przy użyciu specjalnych klamer ze stali szlachetnej w systemie „FIRSTFIX®” – bez łąty kalenicowej i niezbędnych w tym przypadku wsporników.

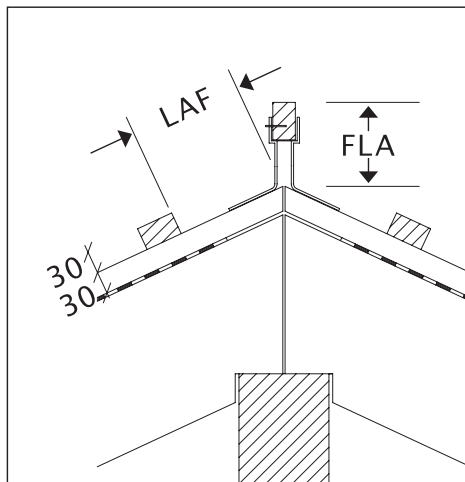
„FIRSTFIX®”



Duże bezpieczeństwo bez konieczności stosowania łąty kalenicowej. Szybki i łatwy montaż gąsiorów.

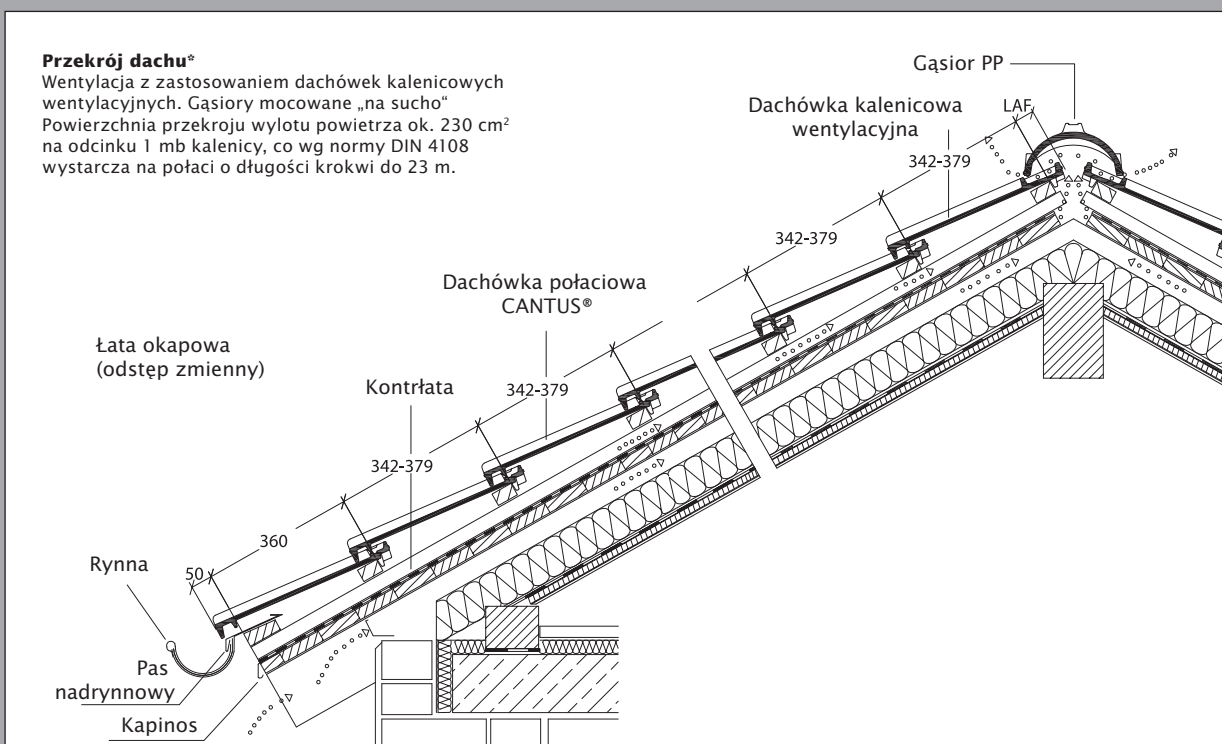
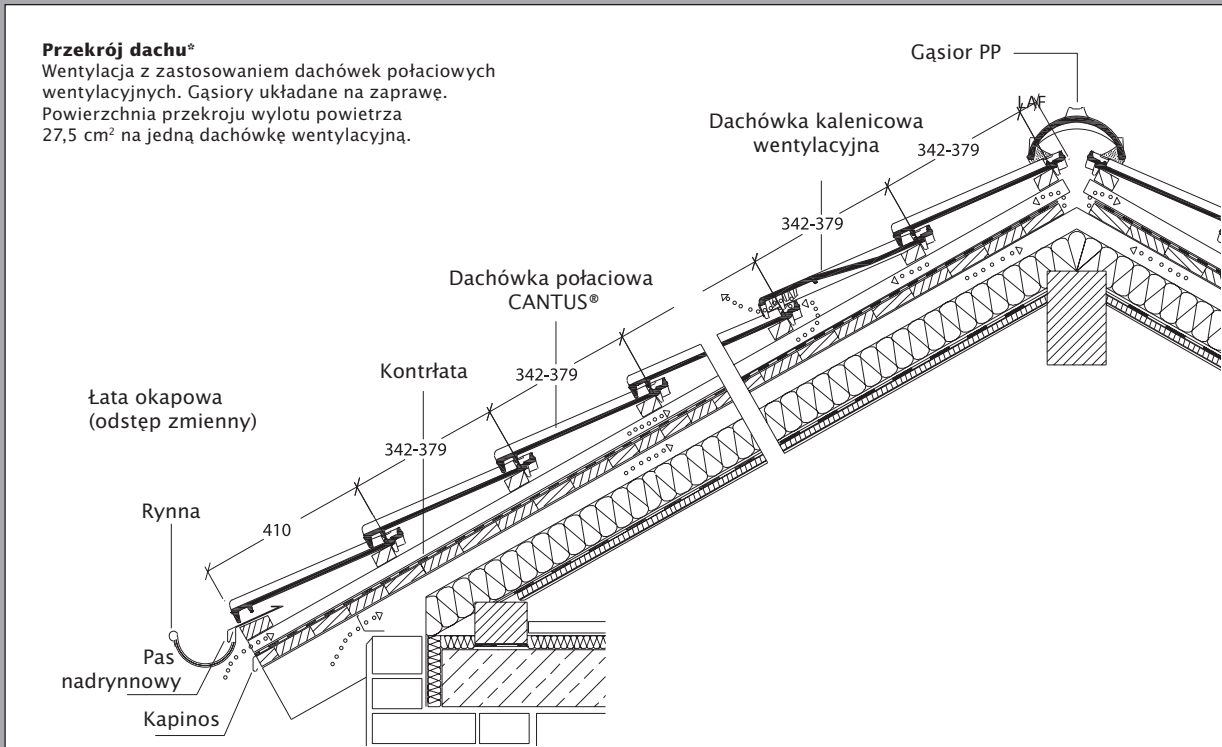
Mocowanie gąsiorów na łącie

Tabela na str. 11 podaje prawidłowe odległości górnej łąty oraz łąty kalenicowej od linii szczytu kalenicę w zależności od kąta nachylenia połączenia. Wartości LAF/FLA powinny być zawsze mierzone na kontrłatach. Zakłada się stosowanie dachówek kalenicę wentylacyjnych oraz użycie łąt/kontrłat o przekroju 30/50 mm, ewentualnie 40/60. W przypadku stosowania łąt o innych wymiarach prosimy o wyznaczenie odpowiednich wartości indywidualnie lub o kontakt z doradcą marki CREATON.

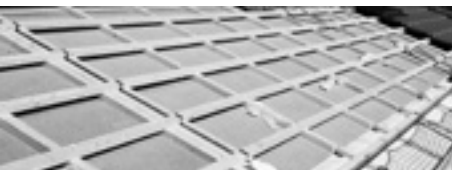


LAF = odległość pierwszej górnej łąty od linii szczytu kalenicę (w mm)
FLA = odległość łąty kalenicę od linii szczytu kalenicę (w mm)

e każdej kalenicy: bezpieczne, estetyczne i niedrogie



* Przedstawiony rysunek techniczny obrazuje jedynie przykładową konstrukcję.



CREATON – w dążeniu do perfekcyjnego m

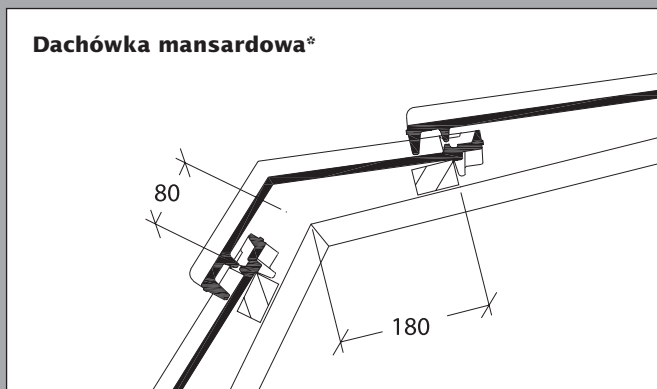
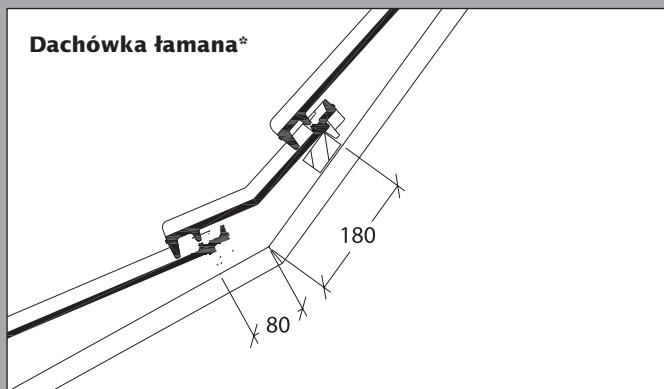
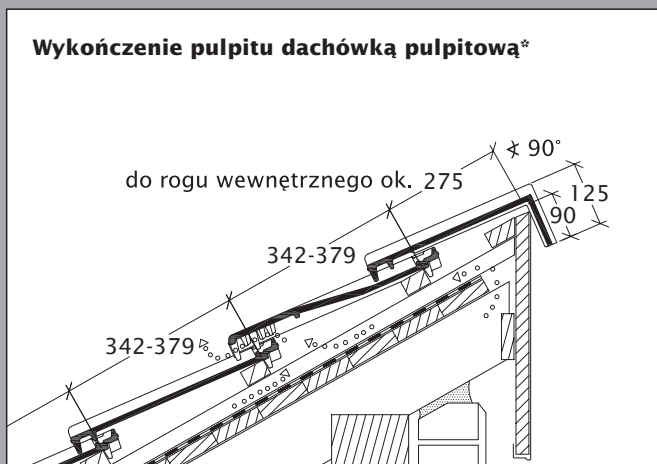
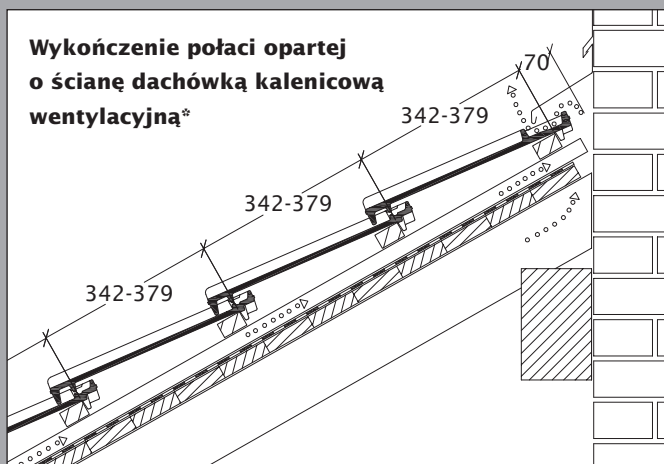
Dane techniczne:		
Wymiary:	ok. 262 x 450 mm	
Szerokość krycia:	min.	ok. 220 mm
	średnia	ok. 221 mm
	maks.	ok. 222 mm
Rozstaw łąt:	min.	ok. 342 mm
	średnia	ok. 361 mm
	maks.	ok. 379 mm
Zużycie	min.	ok. 11,8 szt./m ²
	średnia	ok. 12,5 szt./m ²
	maks.	ok. 13,4 szt./m ²
Masa jednostkowa:	ok. 3,55 kg	
Pakiet: 5 szt.	Paleta: 240 szt.	

W przypadku stosowania rozstawu łąt zbliżonego do podanych wartości minimalnych/maksymalnych prosimy o zaznaczenie tego faktu przy zamówieniu.

Ekstremalne testy potwierdziły ponadprzeciętną szczelność dachówki CANTUS® w zakresie zapobiegania wnikaniu wody opadowej pod pokrycie przy niesprzyjających warunkach pogodowych. Dzięki perfekcyjnej konstrukcji zamków gwarantujemy bezpieczeństwo i szczelność pokrycia przy zastosowaniu następujących dodatkowych zabezpieczeń:

- przy 18° z folią wstępnego krycia CREATON „UNO”,
- przy 16° z folią wstępnego krycia klejoną lub zgrzewaną CREATON „DUO”,
- przy 14° z folią wstępnego krycia CREATON „TRIO”,
- przy 10° z folią wstępnego krycia CREATON „QUATTRO”.

W przypadku pytań dotyczących prawidłowego zabezpieczenia konstrukcji dachu prosimy o kontakt z naszym doradcą.



* Przedstawiony rysunek obrazuje jedynie przykładową konstrukcję. Zawsze należy przestrzegać obowiązujących wytycznych i norm, w razie wątpliwości należy dokonać konsultacji ze specjalistą.

ontażu

Wartości LAF/FLA w mm łąt o wymiarach 30/50 mm												
Typ gasióra:	DN	10°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°
PHP	LAF	60	55	55	50	40	35	30	20	15	10	
	FLA	110	105	95	90	85	80	75	70	65	60	
2,6 szt./mb												

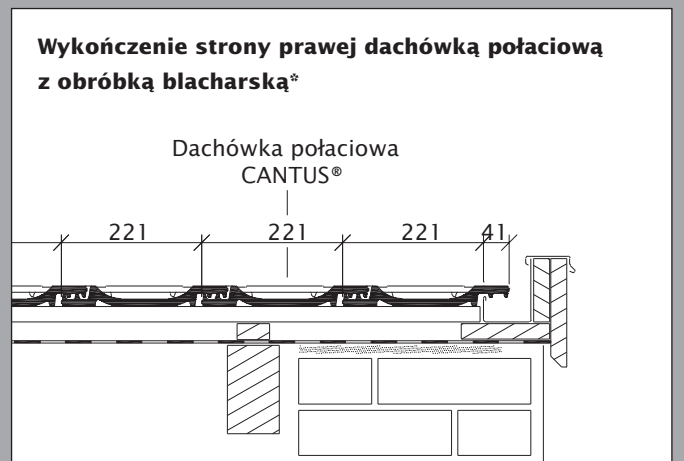
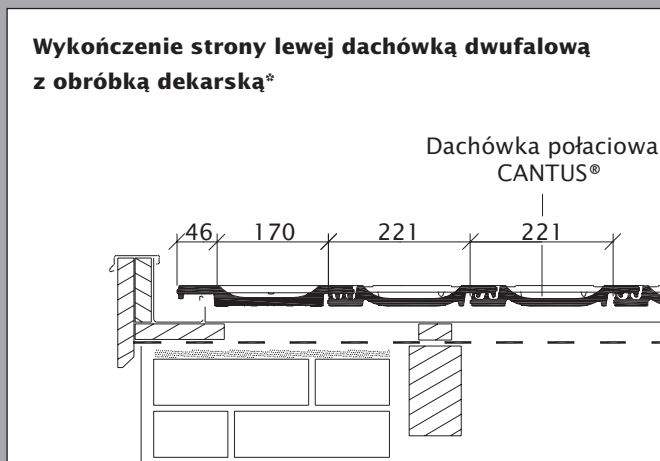
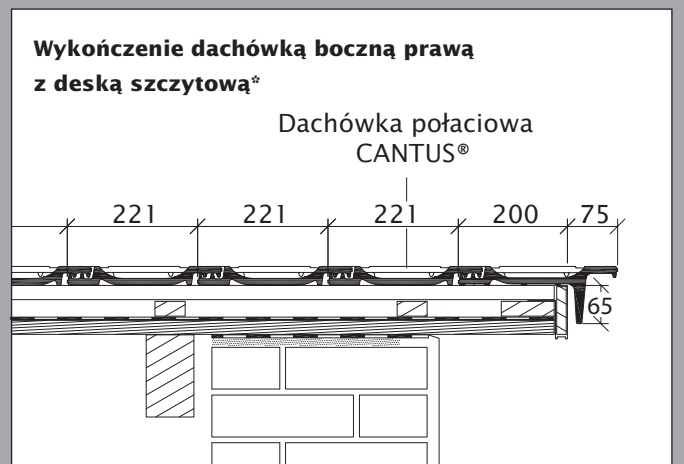
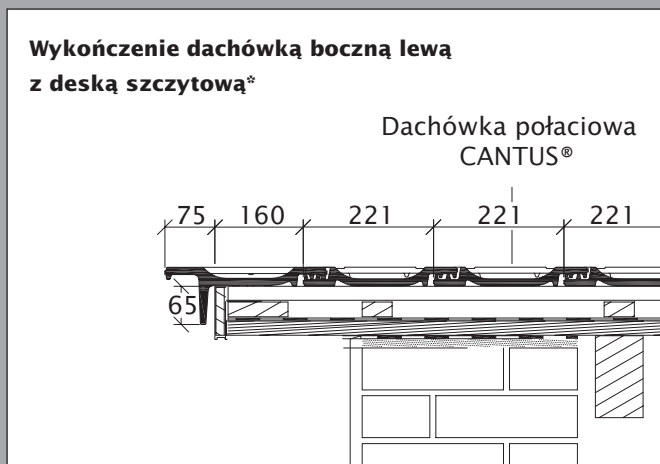
Wartości LAF/FLA w mm łąt o wymiarach 30/50 mm												
Typ gasióra:	DN	10°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°
PP	LAF	70	65	60	55	50	45	40	35	35	30	20
	FLA	105	100	90	85	80	70	65	60	50	45	45
2,5 szt./mb												

Wartości LAF/FLA w mm łąt o wymiarach 40/60 mm												
Typ gasióra:	DN	10°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°
PHP	LAF	60	55	55	45	35	30	25	10	5		
	FLA	120	115	105	100	95	90	85	80	75		
2,6 szt./mb												

Wartości LAF/FLA w mm łąt o wymiarach 40/60 mm												
Typ gasióra:	DN	10°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°
PP	LAF	70	65	60	50	45	40	35	25	20	15	5
	FLA	115	110	100	95	90	80	75	70	60	55	55
2,5 szt./mb												

LAF = Odległość górnej łąty od linii szczytu kalenicy
 FLA = Odległość łąty kalenicowej od linii szczytu kalenicy

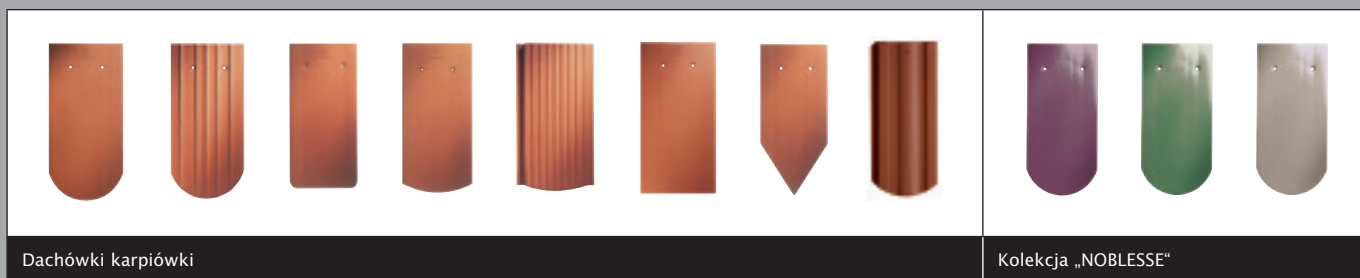
LAF = Odległość górnej łąty od linii szczytu kalenicy
 FLA = Odległość łąty kalenicowej od linii szczytu kalenicy



* Przedstawiony rysunek obrazuje jedynie przykładową konstrukcję. Zawsze należy przestrzegać obowiązujących wytycznych i norm, w razie wątpliwości należy dokonać konsultacji ze specjalistą.

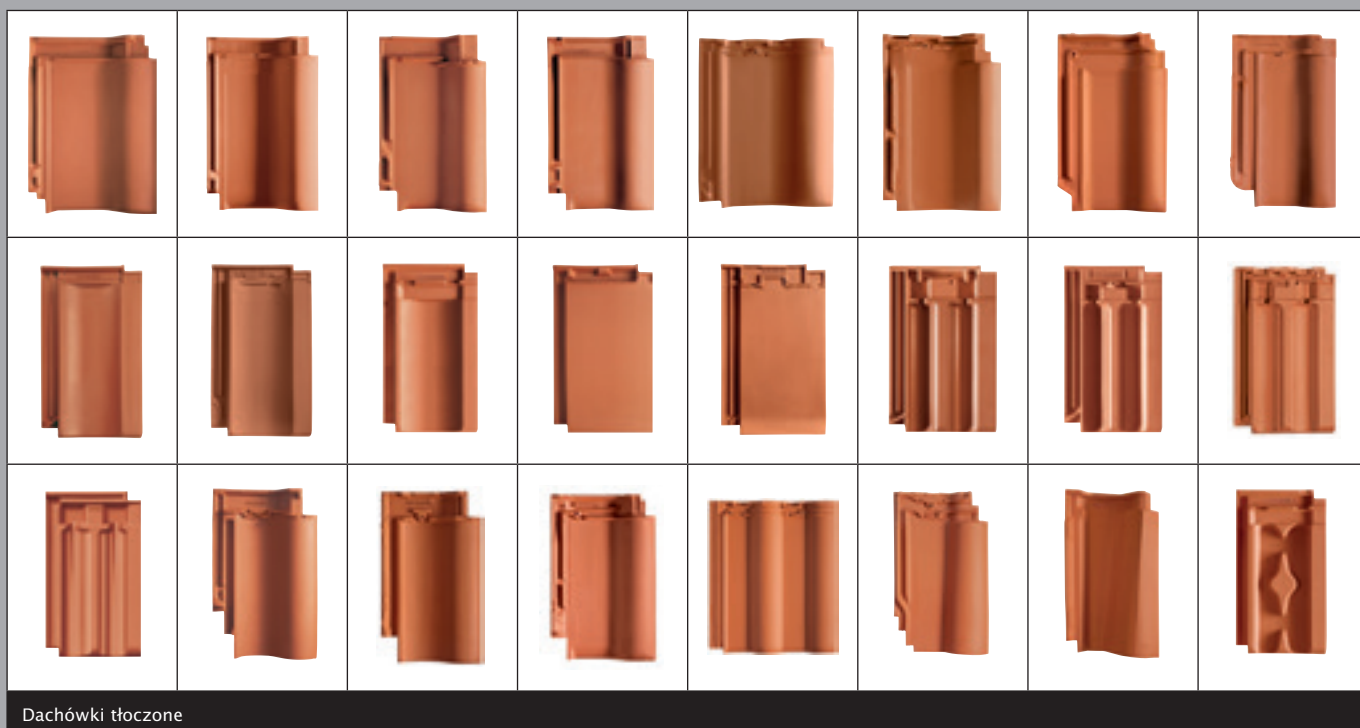


CREATON – ekspert w dziedzinie ceramicznych pokryć dachowych



Dachówki karpiówki

Kolekcja „NOBLESSE”



Dachówki tłoczone

© Copyright by CREATON Polska sp. z o.o. Wszelkie zmiany techniczne zastrzeżone. Firma nie ponosi odpowiedzialności za błędy w druku oraz za odchylenia w odcieniach kolorów, spowodowanych zastosowaniem określonych technik drukarskich. MDC009.2017-01

Poznaj zachwycającą ofertę produktów CREATON z niespotykanym bogactwem form i barw, które fascynują i inspirują.
Więcej informacji na www.creaton.pl

CREATON Polska sp. z o.o.

ul. Wspólna 6
32-300 Olkusz
Tel.: +48 32 624 95 42-48
Fax: +48 32 624 95 40
dachy@creaton.pl
www.creaton.pl