

DACHY

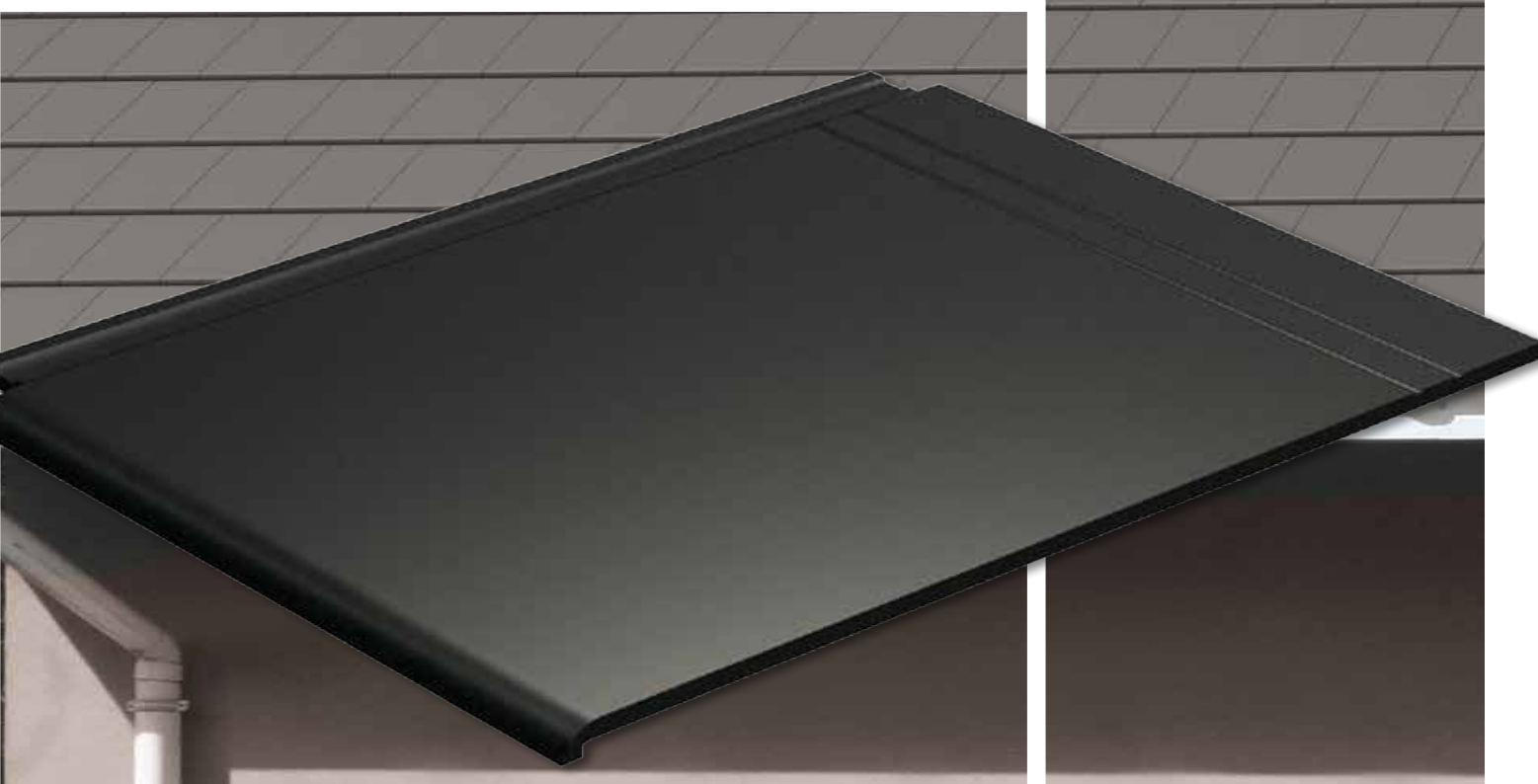
ELEWACJE

WNĘTRZA



# Dachówka płaska Kapstadt

WYDANIE 2011



# DACHÓWKA KAPSTADT FIRMY EURONIT

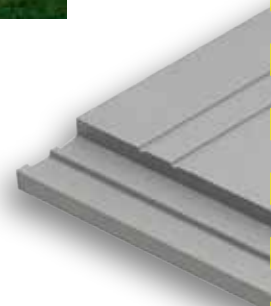
## PROSTE LINIE I ESTETYCZNY WYGLĄD



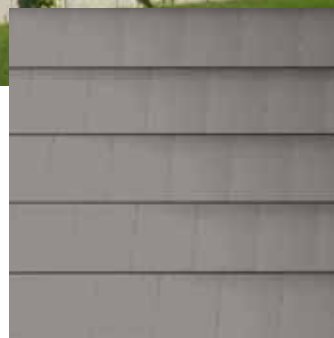
Dachówka Kapstadt to udane połączenie skromnej formy i elegancji. Proste linie nadają powierzchni dachu rozmachu i nowoczesności. W odróżnieniu od innych porównywalnych materiałów dachowych dachówka Kapstadt posiada zakryty zamek boczny, który tworzy wcięcie na całej długości aż do widocznej krawędzi. Dzięki temu zostaje podkreślona czystość wizualna całej powierzchni dachu. Każdy, kto marzy o oryginalnej, przyciągającej wzrok optyce dachu, a jednocześnie ma wysokie wymagania względem jakości i estetyki, będzie zachwycony dachówką Kapstadt firmy EBM Polska.



Kolor ciemnoszary



# NOWA, JEDYNA W SWOIM RODZAJU



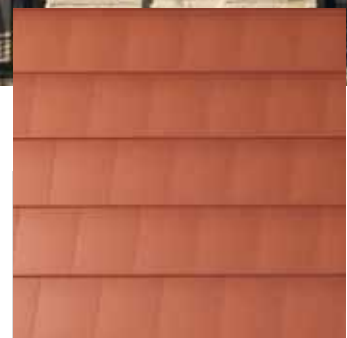
Kolor jasnoszary



## TRWAŁA KOLORYSTKA I ODPORNOŚĆ NA ZABRUDZENIA



Dachówka Kapstadt to nowoczesne i innowacyjne rozwiązanie pod względem funkcjonalności i trwałości kolorystycznej. Dzięki jedynej w swoim rodzaju powierzchni zapewnia trwałą i czystą dach. Gładka jednorodna powierzchnia dachu spełnia wysokie wymagania w zakresie funkcjonalności i wzornictwa.



Kolor czerwień klasyczna

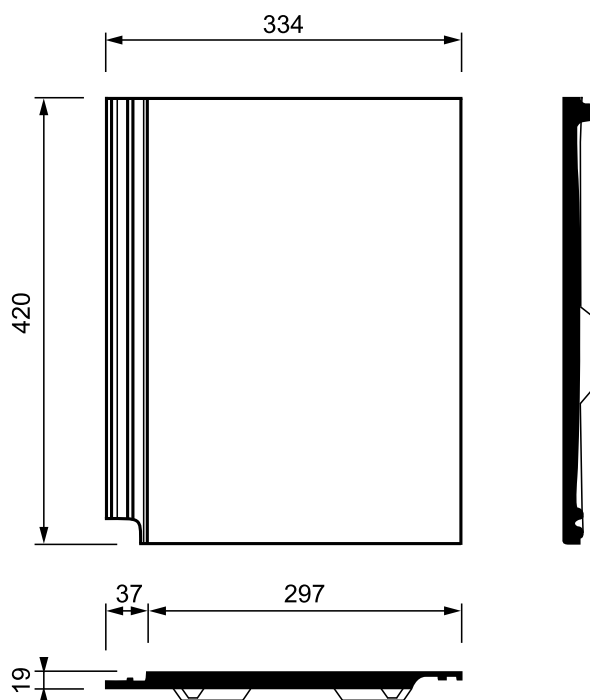
# DACH Z DACHÓWKI CEMENTOWEJ

Każdy, kto buduje dom lub planuje nowe pokrycie dachowe, zawsze myśli o przyszłości. Chodzi przecież o poważną inwestycję, a dach powinien zachować perfekcyjny wygląd i wizualnie zachwycać przez wiele dziesięcioleci. Do tego potrzebny jest materiał budowlany, który spełnia szereg wymagań: musi być przyjazny dla środowiska, wytrzymały na wpływ warunków atmosferycznych. Musi być odporny na wiatr, deszcz, śnieg, burze, promieniowanie UV, czy też ekstremalne wahania temperatury. Musi charakteryzować się długą żywotnością i być korzystny cenowo.

Czy istnieje taki materiał budowlany, który spełnia te wszystkie wymagania? Oczywiście, że tak. Dachówki cementowe spełniają wszystkie oczekiwania zarówno pod względem ekonomicznym jak i ekologicznym, jakie wiąże się z materiałem budowlanym przyszłości. Produkowane są z naturalnych surowców, takich jak wapień, piasek i woda. Produkcja ze względu na niewielkie zużycie energii jest przyjazna dla środowiska. Dachówki podlegają procesowi recyklingu i spełniają swą estetyczną funkcję podczas wyjątkowo długiego okresu swej żywotności.

## ■ Dane techniczne

Wymiary	334x420 mm
Ciężar	4,9 kg
Zapotrzebowanie	ok. 10 szt./m <sup>2</sup>
Szerokość efektywnego krycia	300 mm
Minimalna zakładka	80 mm
Modelowe pochylenie dachu	ponad 25°
Pochylenie dachu przy zastosowaniu	od 10°
Rozstaw łąt ponad 22°	310–340 mm
Rozstaw łąt od 10°	310–315 mm
Gwarancja	30 lat



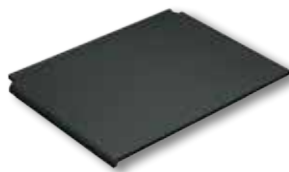
## ■ Kolorystyka



czerwień klasyczna



jasnoszary



ciemnoszary



czarny Perła®



**Etex Building Materials Polska sp. z o.o.**

ul. Wspólna 6

PL 32-300 Olkusz

Tel.: +48 32 624 95 42–47

Fax: +48 32 624 95 40

e-mail: [dachy@ebmpolska.pl](mailto:dachy@ebmpolska.pl)

**[www.euronit.pl](http://www.euronit.pl)**

© Copyright by EBM 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.

