

# NOWOŚĆ!

Nasza dachówka falista NIBRA F 10 PRO jest konsekwencją rozwoju i następcą naszego najbardziej popularnego modelu F10 U.

Niezwykle łatwa w montażu, tworzy estetyczne dachy - jak dachówka F 8 1/2, która nas do tego przyzwyczała.



**NIBRA®**

**CERAMICZNA  
JAKOŚĆ.**

100% Z WESTERWALDU

TYPOWA DLA PRODUKTÓW NELSKAMP:

**ŁATWOŚĆ MONTAŻU?**

**NALEŻY DO DOBREGO TONU.**

Nasza dachówka-falista NIBRA® F 10 PRO.

DACHÓWKI CERAMICZNE.

## NIBRA® ROBI RÓŻNICĘ.

Nasze dachówki NIBRA są produkowane w 100% z gliny Westerwald, w jakości ceramicznej. Mimo swojej niewielkiej wagi są one wyjątkowo odporne na uszkodzenia. Dzięki niskiej absorpcji wody (<3%) są ekstremalnie mrozo odporne, mniej podatne na porostanie zielonym nalotem i przez długi czas zachwycają wyjątkowo estetycznym wyglądem.

### NASZA DACHÓWKA FALISTA NIBRA® F 10 PRO.

#### JEJ ZALETY W SKRÓCIE:

- Stabilność i lekkość. Jej waga to zaledwie ok. 36 kg/m<sup>2</sup>. Jest zatem znacznie lżejsza niż klasyczna dachówka ceramiczna. Wytrzymałość na obciążenia jest jednak dwukrotnie wyższa od wymaganej przez europejską normę DIN EN 1304 dla dachówek ceramicznych. To sprawia, że nasza dachówka średnioformatowa ma tak dobre wyniki i jest wygodna w montażu.
- Zrównoważony efekt towarzyszący. Jej walory wagowe korzystnie wpływają na emisje związane z transportem w całym łańcuchu wartości.
- Ekonomiczne krycie. Zaletą formatu 10 jest nie tylko szybkość montażu, ale również oszczędność materiałów konstrukcyjnych dachu. Zapotrzebowanie ekonomiczne to od 9,6 do 10,4 sztuk na m<sup>2</sup>.
- Przyjazna modernizacja. Dzięki 30 mm przesuwu w długości krycia staje się pierwszym wyborem w odnawianiu istniejących dachów jak i renowacji starych budynków wymagających wyjątkowej elastyczności. Jej waga to również wielka zaleta z punktu widzenia statyki konstrukcji.
- Zaawansowanie technologiczne. Nowoczesne zamki zapewniają wysoki poziom odporności na deszcz i sprawiają, że dachówka idealnie nadaje się do stosowania na dachach o kącie nachylenia od 10°.
- Estetyczna różnorodność. Obraz ułożonego dachu jest nowoczesny, elegancki i wszechstronny. Również dlatego, że dachówka posiada dwa rodzaje krawędzi, i wewnętrzną i zewnętrzną.

#### DANE TECHNICZNE<sup>1</sup>:

Długość krycia:	38,0 do 41,0 cm
Szerokość krycia:	25,4 cm
Waga pojedynczej dachówki:	tylko ok. 3,75 kg
Zużycie na metr kwadratowy:	9,6 do 10,4 sztuk
Minimalna wartość nachylenia dachu:	10°
Zakres przesunięcia:	30 mm (przekrycie pionowe)
Nasiąkliwość wody:	poniżej 3%



### POZOSTAŁE DANE TECHNICZNE, ILUSTRACJE



### ORAZ USŁUGI MOŻNA ZNALEŹĆ TU:

#### NASZA KOLORYSTYKA I POWŁOKI:



<sup>1</sup> Ponieważ nasze dachówki ceramiczne są wypalonym, gruboziarnistym ceramicznym produktem naturalnym, mogą wystąpić niewielkie odchylenia w zakresie danych technicznych.

<sup>2</sup> Podczas projektowania należy uwzględnić wyższy potencjał odbijania światła w przypadku dachówek glazurowanych i z angobą szlachetną.

**Różnice kolorystyczne:** Nasze dachówki są przyjaznym dla środowiska materiałem budowlanym. Zastosowanie naturalnych surowców może skutkować niewielkimi różnicami kolorystycznymi.

Należy mieć to na uwadze szczególnie w przypadku dachówek naturalnie czerwonych, ponieważ barwa wypalenia jest efektem zastosowania wyłącznie surowców pochodzenia naturalnego bez użycia modyfikujących wybarwienie tlenków metali. Kolory przedstawiane na wydrukach z przyczyn technicznych mogą się różnić od tych na naturalnych produktach.

**Powierzchnie dachówek:** Podczas transportu może dojść do niewielkich uszkodzeń powierzchni. Nie wpływa to negatywnie na jakość dachówek.

DACHZIEGELWERKE NELSKAMP GMBH

+49 (0)2853 9130-0

VERTRIEB@NELSKAMP.DE

NELSKAMP.PL



OBSERWUJ NAS.



Zrównoważona  
produkcja  
realizowana w  
Niemczech.

\*Na przenikanie wody  
mrozoodporność



**NELSKAMP**