

NELSKAMP.NL



**NELSKAMP**

UIT KLEI. UIT BETON. UIT ERVARING.

**NIEUW!**

Onze **NIBRA® Flachdach-Dakpan F 10 PRO** is de geoptimaliseerde opvolger van onze populaire F-10 U met een modern design en licht in gewicht.



TYPISCH NELSKAMP:

**VERWERKINGSVRIENDELIJK?**

**MAAK HET WERK LICHTER.**

Met onze **NIBRA® Flachdach-Dakpan F 10 PRO.**

KLEIDAKPANNEN.

## NIBRA® MAAKT HET VERSCHIL.

Onze NIBRA® dakpannen worden vervaardigd uit 100% Westerwald-klei van uitzonderlijke kwaliteit. Ze zijn bijzonder breukvast en bieden duidelijke gewichtsvoordelen. Door hun lage wateropname (<3%) zijn ze extreem vorstbestendig en overtuigen ze op de lange termijn met een uitzonderlijk esthetisch dekbeeld.

### ONZE NIBRA® FLACHDACH-DAKPAN F-10 PRO.

#### UW VOORDELEN IN ÉÉN OOGOPSLAG:

- **Uitzonderlijk licht van gewicht.** Met slechts ca. 36 kg/m<sup>2</sup> en is daarmee aanzienlijk lichter dan klassieke kleidakpannen. Zijn breuklast is echter 2 keer zo hoog als de Europese productnorm DIN EN 1304. Hiermee is onze "F-10 Pro" in het grootformaat absoluut sterk in resultaat en bijzonder comfortabel in de verwerking!
- **Duurzaam neveneffect.** Meer dakpannen te laden op een vrachtwagen, waardoor veel vrachtbewegingen bespaard kunnen worden wat leidt tot verminderende emissies als CO<sub>2</sub> en stikstof.
- **Efficiënte verwerking.** Met 10 pannen per m<sup>2</sup> overtuigt de F-10 Pro niet alleen met een snellere verwerking, maar bespaart ook latten en panhaken.
- **Renovatievriendelijk.** Met 30 mm variabiliteit in de hoogte-overlapping is het de eerste keuze bij de vernieuwing van bestaande daken en in de renovatie van oude gebouwen die bijzondere flexibiliteit vereisen. In combinatie met zijn lagere gewicht is hij ook statisch gezien een echte aanwinst.kt.
- **Technologisch voorop.** De beproefde kop- en zijsluitingen staan voor een hoge waterdichtheid en maakt zijn vakkundige toepassing ook bij flauwhellende daken perfect.
- **Esthetische diversiteit.** Zijn dekbeeld is niet te klein en niet te groot. Hij is modern, elegant en veelzijdig – niet in de laatste plaats omdat we twee soorten gevelpannen beschikbaar hebben. De Duitse variant en het Nederlandse gevelpan model

#### TECHNISCHE GEGEVENS<sup>1</sup>:

Variabele latafstand:	38,0 tot 41,0 cm
Dekkende breedte:	25,4 cm
Gewicht per pan:	slechts ca. 3,75 kg
Stuks per m <sup>2</sup> :	9,6 tot 10,4 stuks
Minimale dakhelling:	22° zonder aanpassingen
Wateropname:	minder dan 3%



### VERDERE TECHNISCHE GEGEVENS



### & SERVICES VINDT U HIER:

#### ONZE KLEUREN & AFWERKINGEN:



<sup>1</sup> Aangezien onze kleidakpannen een gebakken, grof keramisch natuurproduct zijn, kunnen de technische gegevens marginaal afwijken.

<sup>2</sup> Houd rekening met het hogere reflectiepotentieel bij geglaazuurde en edelengobeerde pannen in het kader van de planning.

**Kleurafwijkingen:** Onze dakpannen zijn milieuvriendelijke bouwmaterialen. Door het gebruik van natuurlijke grondstoffen kunnen lichte kleurafwijkingen optreden. Dit is vooral belangrijk bij natuurrode pannen, aangezien de brandkleur uitsluitend uit onbewerkte grondstoffen zonder toevoegingen van kleurveranderende metaaloxiden voortkomt.

Bij de kleurweergave zijn om druktechnische redenen afwijkingen mogelijk.

**Oppervlakte van dakpannen:** Vanwege transport kunnen kleinere beschadigingen optreden, de kwaliteit van de pannen wordt hierdoor niet beïnvloed

DACHZIEGELWERKE NELSKAMP GMBH

00492853-9130831

INFO@NELSKAMP.NL

NELSKAMP.NL



VOLG ONS.

30  
JAHRE  
GARANTIE

Duurzaam  
geproduceerd  
in Duitsland.

<sup>\*</sup>Op waterdichtheid en  
vorstbestendigheid



UIT KLEI. UIT BETON. UIT ERVARING.

**NELSKAMP**