

Nibra® Vlakke tegelpan »S-9«



03/2017



NELSKAMP
DAKPANNEN

Technische Handleiding Nibra® Vlakke tegelpan »S-9«

Nibra® vlakke tegelpan »S-9«

De „S-9“ is uniek.

Deze tegelpan wordt geproduceerd op de hulpstukkenlijn en wordt als een streng gesneden en afgebogen. Met een dikte van een 'vloertegel' wordt een uitstraling van een lei verkregen, terwijl het formaat economisch voordeel biedt. De rustieke afwerking benadrukt een natuurlijke uitstraling. De „S-9“ dient uitsluitend in verband te worden ingedekt.

Technische gegevens

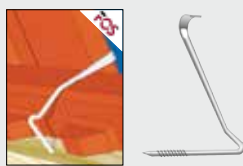
Panmodel	Nibra Vlakke tegelpan »S-9«
Fabrikant	Nelskamp, productielocatie Nibra® Groß Ammensleben
Lengte	~ 498 mm.
Breedte	~ 297 mm.
Latafstand bij dakhelling >30 graden	~ 330 mm. tot 400 mm.
Latafstand: bij dakhelling 22- 30 graden	~ 330 mm. tot 385 mm.
Latafstand: bij dakhelling <22 graden	~ 330 mm. tot 360 mm.
Gem. dekkende breedte	~ 269 mm ± 1,0 mm.
Aantal per m ²	~ 9,3 - 11,3 st.
Gewicht per stuk	~ 3,9 kg.
Gewicht per m ²	min. ~ 36,27 kg.
Dakhelling ondergrens	35 graden en met aanpassingen tot 15 graden
Panhaken RVS FOS	Spijkerhaak 409/011

S-9 dakpannen dienen altijd in verband te worden ingedekt !



Panhaken

FOS Spijkerhaak RVS 409/011



Verwerking

Voor de verwerking van onze dakpannen gelden de:

1. Nelskamp verwerking voorschriften
2. Ontwerp- en uitvoeringsrichtlijnen voor het indekken van keramische dakpannen volgens het BKB
3. Bouwbesluit/ BRL-1513

Kleuren



natuurrood
(201)



rood engobe
(202) *



zwartbruin engobe
(203)



toscana
(228) *



donkergrijs mat engobe
(225) *



zwart edelengobe
(218) *

* op aanvraag leverbaar

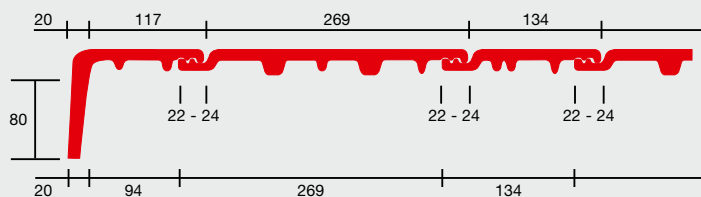


Alle opgegeven maten zijn ca. maten. Maattoleranties conform DIN/EN 1304.
Exacte maten van de partij, dienen op het werk bepaald te worden. Maatwijzigingen voorbehouden.
03/2017

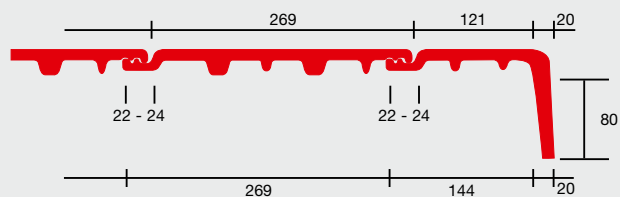
NELSKAMP
DAKPANNEN

Technische Handleiding Nibra® Vlakke tegelpan »S-9«

Dekkende breedtematen



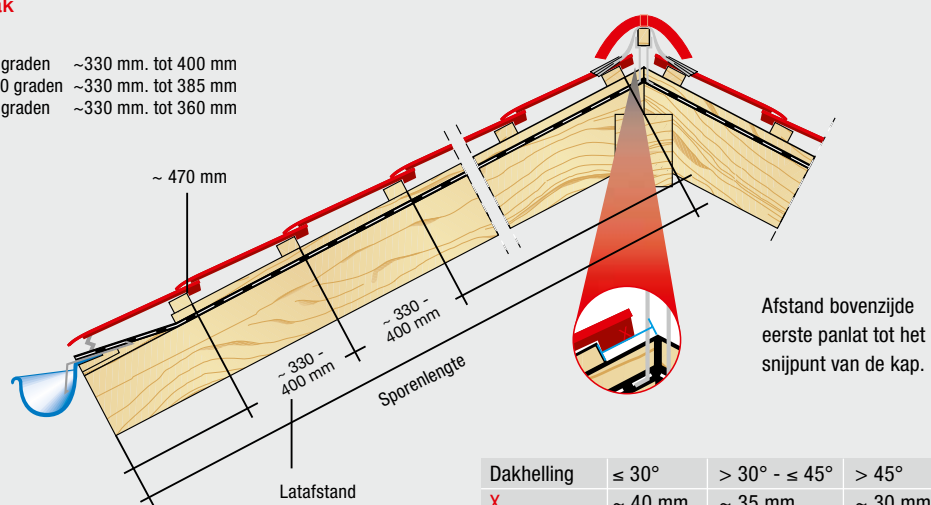
Dekkende breedte linker gevelpan 117 mm.



Dekkende breedte rechter gevelpan 121 mm.

Indekken van het dakoppervlak

- bij dakhelling > 30 graden ~330 mm. tot 400 mm
- bij dakhelling 22-30 graden ~330 mm. tot 385 mm
- bij dakhelling < 22 graden ~330 mm. tot 360 mm



Deze maten dienen op de bouw gecontroleerd te worden.
































Alle opgegeven maten zijn ca. maten. Maattoleranties conform DIN/EN 1304.
Exacte maten van de partij, dienen op het werk bepaald te worden. Maatwijzigingen voorbehouden.
03/2017

NELSKAMP
DAKPANNEN

Technische Handleiding Nibra® Vlakke tegelpan »S-9«

Hulpstukken en toebehoren

	Halve dakpan Lengte: ~ 498 mm. Latafstand: ~ 330 - 400 mm. Breedte: ~ 160 mm. Dekkende breedte: ~ 134 mm. Gewicht: ~ 2,1 kg Benodigd: per stuk		Broekstuk universeel 2 x hoekkeper-/ 1 x nokaansluiting
	Dubbele welpan (op bestelling) Lengte: ~ 498 mm. Latafstand: ~ 330 - 400 mm. Breedte: ~ 292 mm. Dekkende breedte: ~ 292 mm. Gewicht: ~ 4,1 kg		Broekstuk 4 hoekkeper
	Dubbele welpan (gelijke dekkende breedte als hele pan) Lengte: ~ 498 mm. Latafstand: ~ 330 - 400 mm. Breedte: ~ 269 mm. Dekkende breedte: ~ 269 mm.		Broekstuk voor hoekige vorsten 2 x hoekkeper-/ 1 x nokaansluiting Gewicht: ~ 4,5 kg
	Halve dubbele welpan (op bestelling) Lengte: ~ 498 mm. Latafstand: ~ 330 - 400 mm. Breedte: ~ 146 mm. Dekkende breedte: ~ 146 mm.		Nok- en hoekkepervorst 'hoekig' Lengte: ~ 440 mm. Dekkende lengte: ~ 385 mm. Breedte: ~ 255 mm. Dekkende breedte: ~ 175 mm. Gewicht: ~ 4,3 kg Benodigd: ~ 2,6 st./m1
	Halve dubbele welpan (gelijke dekkende breedte als halve pan) Lengte: ~ 498 mm. Latafstand: ~ 330 - 400 mm. Breedte: ~ 134 mm. Dekkende breedte: ~ 134 mm.		Beginvorst 'hoekig gesloten' Lengte: ~ 440 mm. Dekkende lengte: ~ 350 mm. Breedte: ~ 255 mm. Dekkende breedte: ~ 175 mm. Gewicht: ~ 4,9 kg
	Gevelpan links (Nederlands model) Lengte: ~ 498 mm. Latafstand: ~ 330 - 400 mm. Breedte: ~ 135 mm. Dekkende breedte: ~ 117 mm. Gewicht: ~ 2,9 kg Benodigd: per stuk		Eindvorst 'hoekig gesloten' Lengte: ~ 380 mm. Dekkende lengte: ~ 350 mm. Breedte: ~ 255 mm. Dekkende breedte: ~ 175 mm. Gewicht: ~ 4,5 kg
	Gevelpan rechts (Nederlands model) Lengte: ~ 498 mm. Latafstand: ~ 330 - 400 mm. Breedte: ~ 164 mm. Dekkende breedte: ~ 121 mm. Gewicht: ~ 3,2 kg Benodigd: per stuk		Chaperonpan en knikpan: op maat
	Keramische ventilatiepan (luchtopening 20 cm²) * Lengte: ~ 498 mm. Latafstand: ~ 330 - 400 mm. Breedte: ~ 297 mm. Dekkende breedte: ~ 269 mm. Gewicht: ~ 3,8 kg Benodigd: per stuk		Chaperon dubbele welpan en knikpan
	Nok- en hoekkepervorst 'standard' Lengte: ~ 435 mm. Dekkende lengte: ~ 370 mm. Breedte: ~ 251 mm. Dekkende breedte: ~ 200 mm. Gewicht: ~ 3,7 kg Benodigd: ~ 2,7 st./m1		Chaperon gevelpan en knikpan links (Nederlands model)
	Beginvorst 'standard' gesloten Lengte: ~ 435 mm. Dekkende lengte: ~ 340 mm. Breedte: ~ 245 mm. Dekkende breedte: ~ 200 mm. Benodigd: per stuk		Chaperon gevelpan en knikpan rechts (Nederlands model)
	Eindvorst 'standard' gesloten Lengte: ~ 435 mm. Dekkende lengte: ~ 415 mm. Breedte: ~ 251 mm. Dekkende breedte: ~ 200 mm. Benodigd: per stuk		Keramische dakdoorvoer aansl. 125 mm. compleet met flexibele slang en reduceerstuk Lengte: ~ 498 mm. Latafstand: ~ 330 - 400 mm. Breedte: ~ 297 mm. Dekkende breedte: ~ 269 mm.
	Hoekkeperbeginvorst 'standard' Lengte: ~ 490 mm. Dekkende lengte: ~ 420 mm. Breedte: ~ 245 mm. Dekkende breedte: ~ 200 mm. Benodigd: per stuk		
	Chaperonvorst Dekkende lengte: ~ 303 mm. Dekkende breedte: ~ 149 mm. Benodigd: ~ 3,3 st./m1		Keramische Solar doorvoerpan voor diameter 70 mm. Lengte: ~ 498 mm. Latafstand: ~ 300 - 400 mm. Breedte: ~ 297 mm. Dekkende breedte: ~ 269 mm. Ø: ≤ 70 mm.
	Beginchaperonvorst Dekkende lengte: ~ 303 mm. Dekkende breedte: ~ 149 mm.		Vorsthaak/hoekkepervorsthaak voor vorst standard vorst 'standard' (470°/41) 50 st./doos Vorsthaak/hoekkepervorsthaak voor vorst hoekig vorst „hoekig“ (470°/166) 50 st./doos
	Eindchaperonvorst Dekkende lengte: ~ 303 mm. Dekkende breedte: ~ 149 mm.		FOS Spijkerpanhaak RVS 409/011 500 st./doos

* Kenmerk > niet afgebogen onderzijde