

1- slimme snelsluiting kan krimp en uitzetting moeiteloos opvangen

2- optimale ventilatie, met uitstekende capaciteit

3- softline ribben met matte oppervlakte afwerking

4- ventilatie brug 16 mm hoog, dubbele panlatten zijn niet nodig

5- kammen 65 mm met muiswering



volledig recyclebaar

Technische gegevens

materiaal	polypropyleen (PP)
kleuren	zwart en rood
lengte	102,5 cm, werkende lengte 100 cm
kamhoogte	65 mm met muiswering
werkende hoogte	160 mm
profielhoogte	135 mm
verpakking	35 stuks per doos
toepassing	de meeste dakpannen en dakplaten



Met trots presenteren wij hierbij onze nieuwe **Kombi-dakvoet 2.0**.
Op alle fronten hebben wij, mede door nieuwe technieken, optimalisaties doorgevoerd.

Doel van een kombi-dakvoet

Het hoofddoel van een Kombi-dakvoet is het beschermen van de dakvoet (dakplaten) tegen opspattend water en te zorgen dat vogels, muizen en ratten geweerd worden om onder de dakpannen te komen. Daarnaast moet de Kombi-dakvoet garant staan voor een optimale ventilatie terwijl de ventilatieopeningen niet groter mogen zijn dan 1 cm breedte of hoogte. (bouwbesluit afdeling 3.17)

Slimme snelsluiting

Met behulp van de slimme snelsluiting kunnen de Kombi-dakvoet elementen moeiteloos aan elkaar worden geklikt. In deze snelsluiting is een unieke voorziening opgenomen waardoor de elementen kunnen uitzetten en krimpen, zonder te vervormen. Ook zijn de drie bevestigingspunten uitgevoerd met sleufgaten, waardoor de elementen worden bevestigd op de onderste panlat en uitzetten en krimp kan worden opgevangen.

Ventilatie

De "ventilatiebrug" heeft een hoogte van 16 mm, hierdoor is een dubbele panlat, of een panlat op z'n kant bij de dakvoet niet meer nodig. De vormgeving van deze brug is dusdanig uitgewerkt dat de vogelkammen met muiswering worden ontlast.

Matte afwerking

Bij het nieuwe ontwerp hebben we gekozen voor een softline afwerking van de ribben en een matte afwerking van het oppervlak aan de zichtzijde. Hierdoor is de Kombi-dakvoet prettiger te hanteren geeft het geheel een luxere uitstraling.

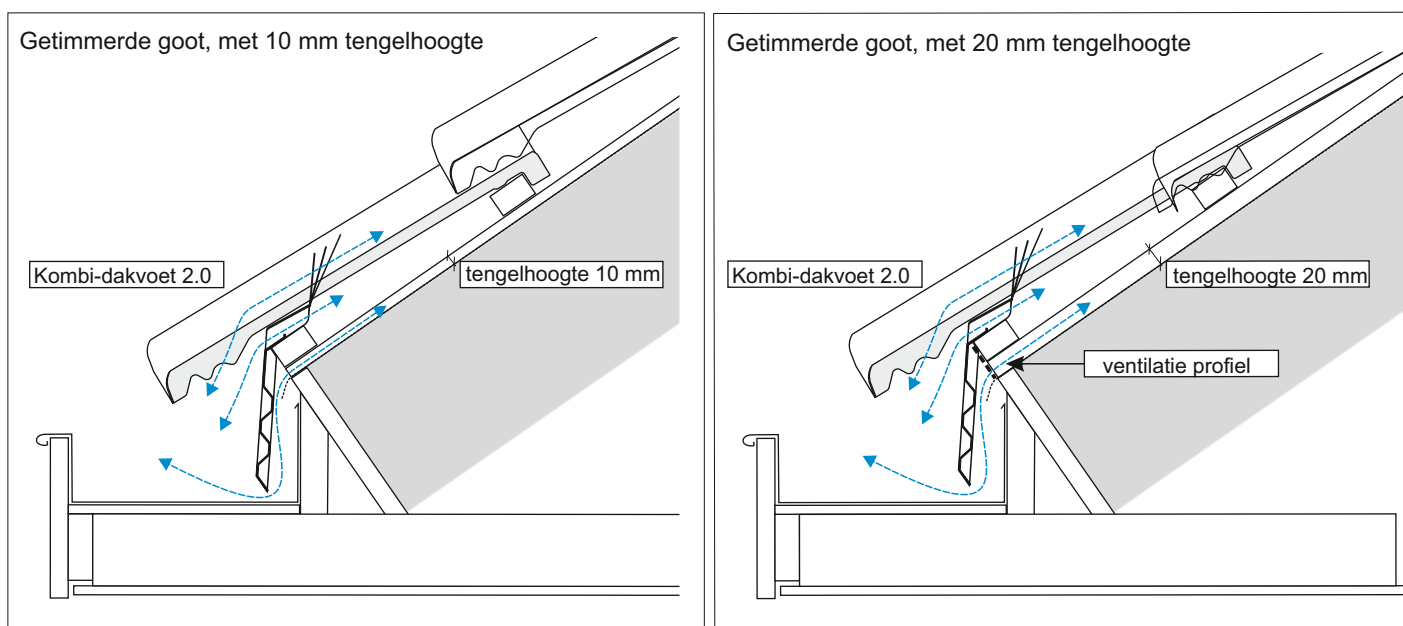
Verpakking

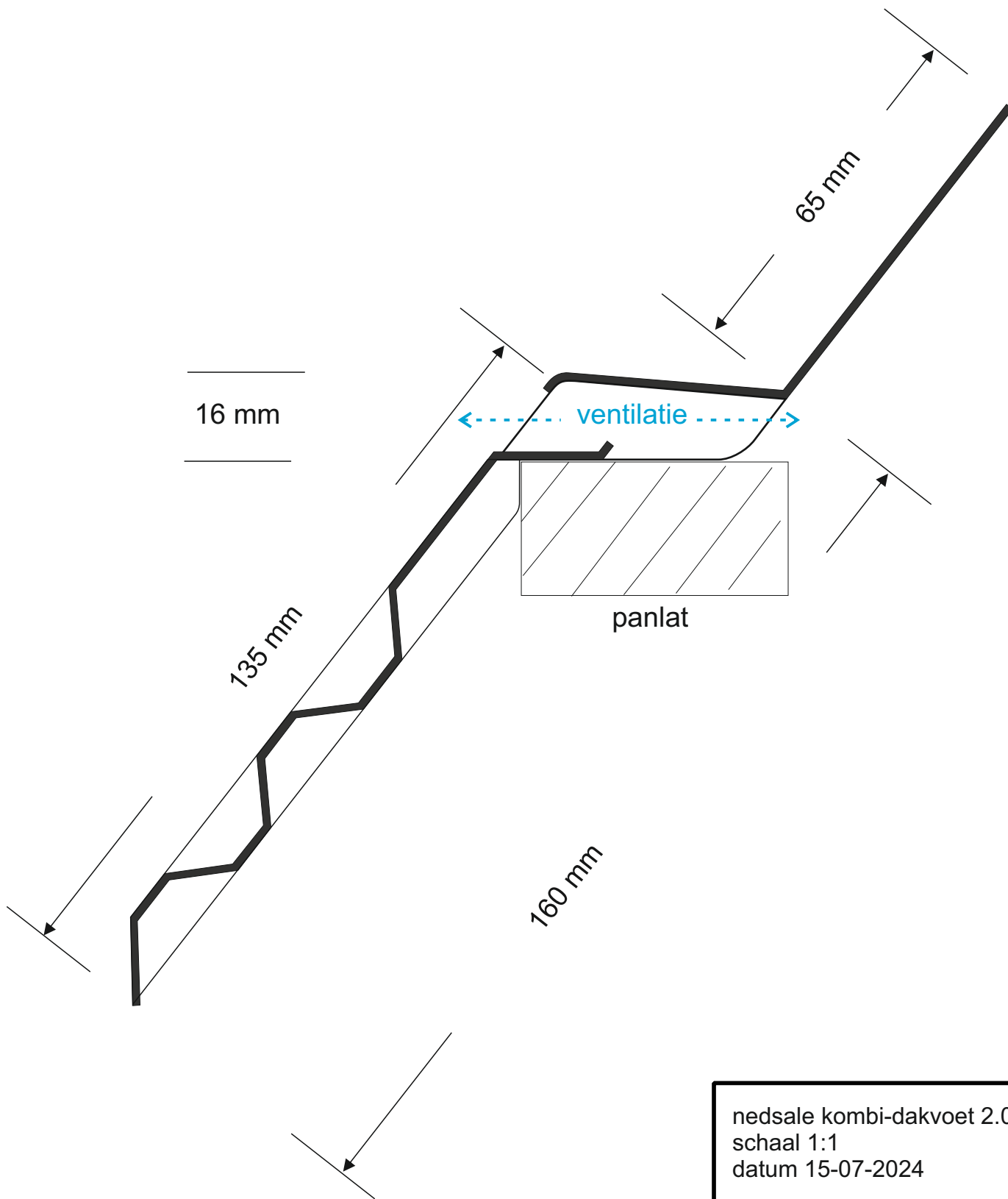
Bij de verpakking hebben we gekozen voor **35 stuks per doos**. Het gewicht van deze doos is iets meer dan 10 kilo en ergonomisch gezien makkelijk te hanteren in het magazijn én op het dak.

Onderstaand 2 voorbeelden om de Kombi-dakvoet 2.0 te monteren

Vuistregels dakvoet:

- geen openingen groter dan 10 mm. (grotere openingen kunnen worden beschermd m.b.v. onze ventilatieprofielen)
- minimaal 90 cm²/meter ventilatie
- onderdakfolie afwateren in de dakgoot en niet blootstellen aan UV-belasting





DWG, IFC en RVT tekeningen zijn beschikbaar op onze website

juli 2024