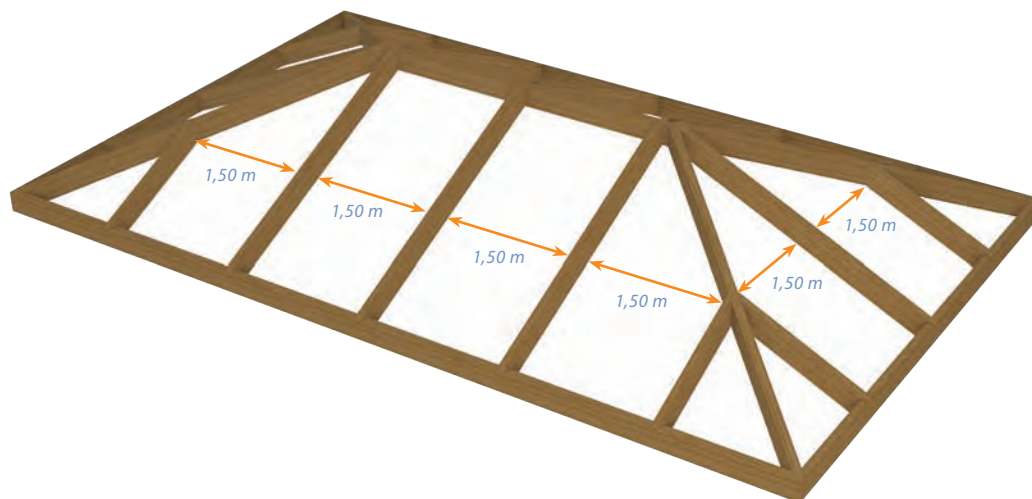


Stap 1

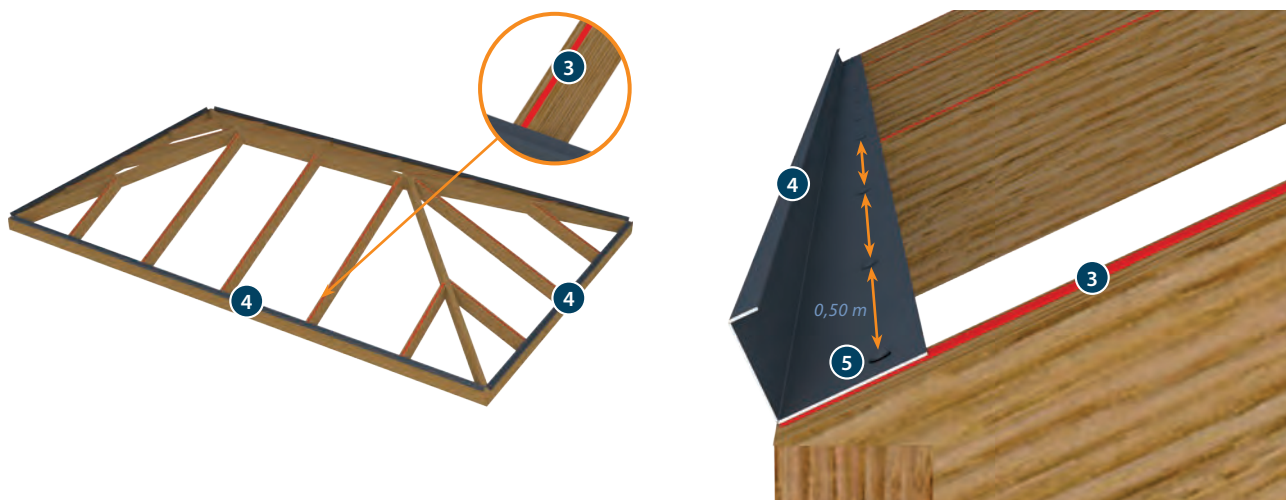
Dakstructuur



De montage van de JI Slate 1000VB PIR als dak is gelijkaardig aan de wandtoepassing. De maximale tussenafstand tussen de verticale steunen is 1,50 m. De minimale dakhelling bedraagt 25° (of 46,6 cm/m).

Stap 2

Startprofiel

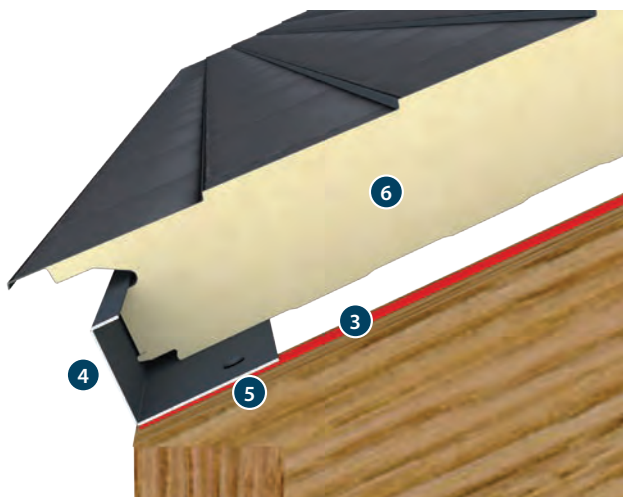


Enmaal de spantenstructuur gemonteerd is, wordt de JI Sealant **3** tussen de gording en het paneel aangebracht. Hierdoor worden contactgeluiden gereduceerd. Vervolgens wordt het startprofiel **4** geplaatst en iedere 0,50 m vastgeschroefd met torxschroeven **5**.

MONTAGE - DAKTOEPASSING

Stap 3

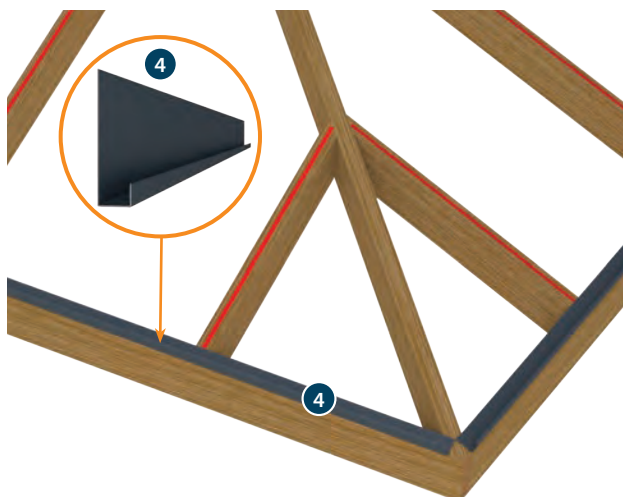
Jl Slate 1000VB PIR in startprofiel



Het eerste Jl Slate 1000VB PIR-paneel 6 kan vervolgens horizontaal geplaatst worden. Merk op dat het startprofiel 4 meteen ook de afwerking van de dakrand biedt.

Stap 4

Hoekafwerking bij een noordboomdak

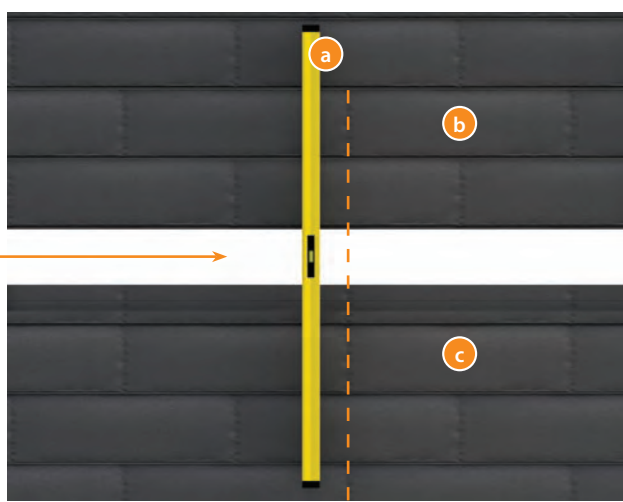
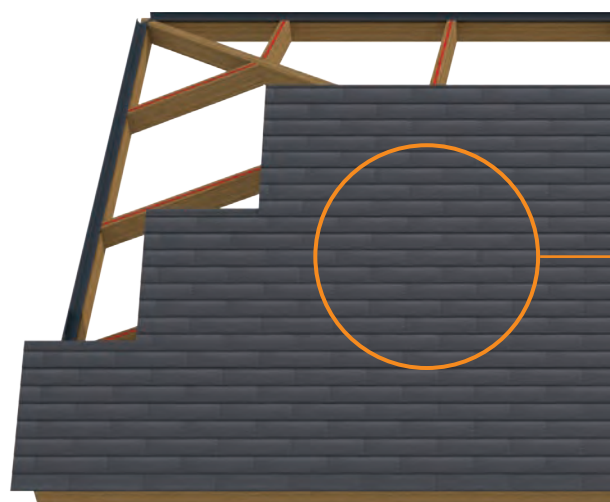


Afhankelijk van het type en de vorm van het dak, zullen de panelen verzaagd moeten worden. Bij het verzaagen is het belangrijk voorafgaand rekening te houden met de relatieve positionering van de Jl Slate 1000VB PIR-panelen.

Dankzij de plaatsing van het startprofiel 4, kan het hoekpaneel gemakkelijk in zijn positie geschoven worden en naar wens afgezaagd worden.

Stap 5

Positionering panelen

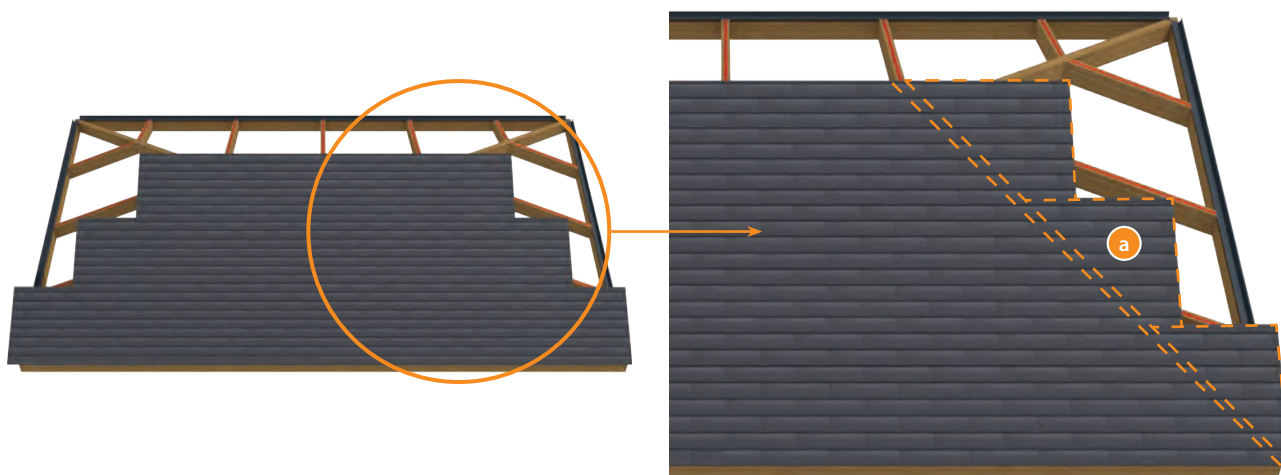


- a waterpas
- b te plaatsen paneel
- c reeds bevestigd paneel

MONTAGE - DAKTOEPASSING

Stap 6

Verzagen van de panelen



De volle paneellengtes worden een voor een op het dak gelegd.

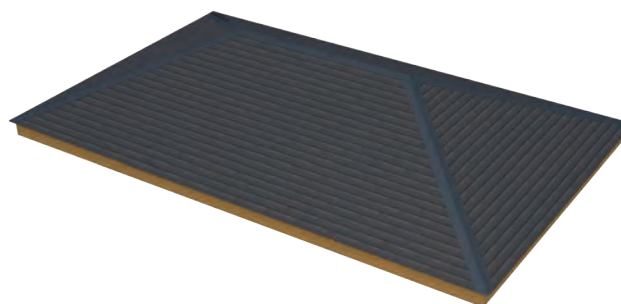
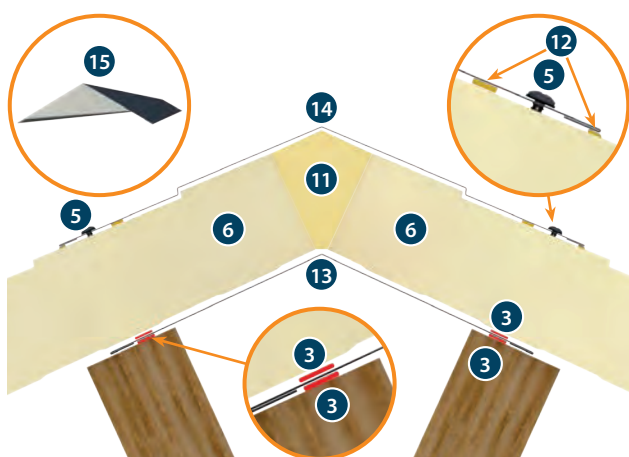
a Verzagen van de panelen

Stap 7

Nok

Afgewerkt dak

Alle verbindingen tussen de panelen kunnen afgewerkt worden met de daarvoor voorziene accessoires. Net zoals bij de wandtoepassing moet er aandacht zijn voor het dichten van koudebruggen.



Op de daknok wordt een ondernok **13** voorzien. Om een goede dichting en reductie van contactgeluid te verkrijgen, wordt zowel boven als onder de ondernok, JI Sealant **3** aangebracht. Vervolgens worden de laatste dakpanelen **6** gemonteerd en kan de koudebrug weggewerkt worden met Low Expansion PUR **11**. Om de daknok af te werken, kan een nok met JI Slate motief **14** of een verstevigde platte nok **15** gebruikt worden. De afwerking met torxschroeven **5** en het gebruik van JI Slate Kit **12** gebeurt analoog aan de montage van de afwerkingsprofielen bij wandtoepassing.

De dakranden worden eveneens afgewerkt met afwerkingsprofielen.