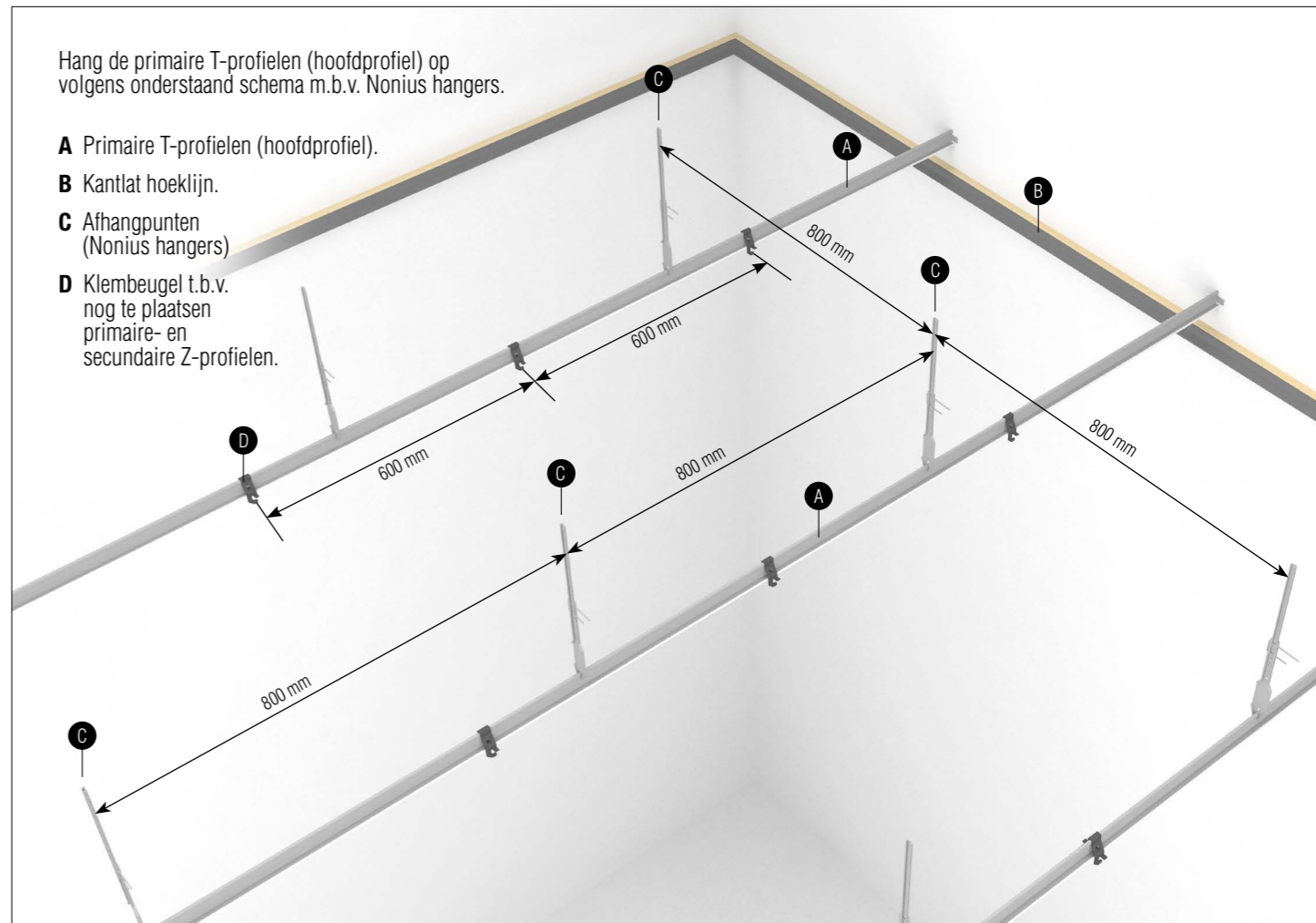
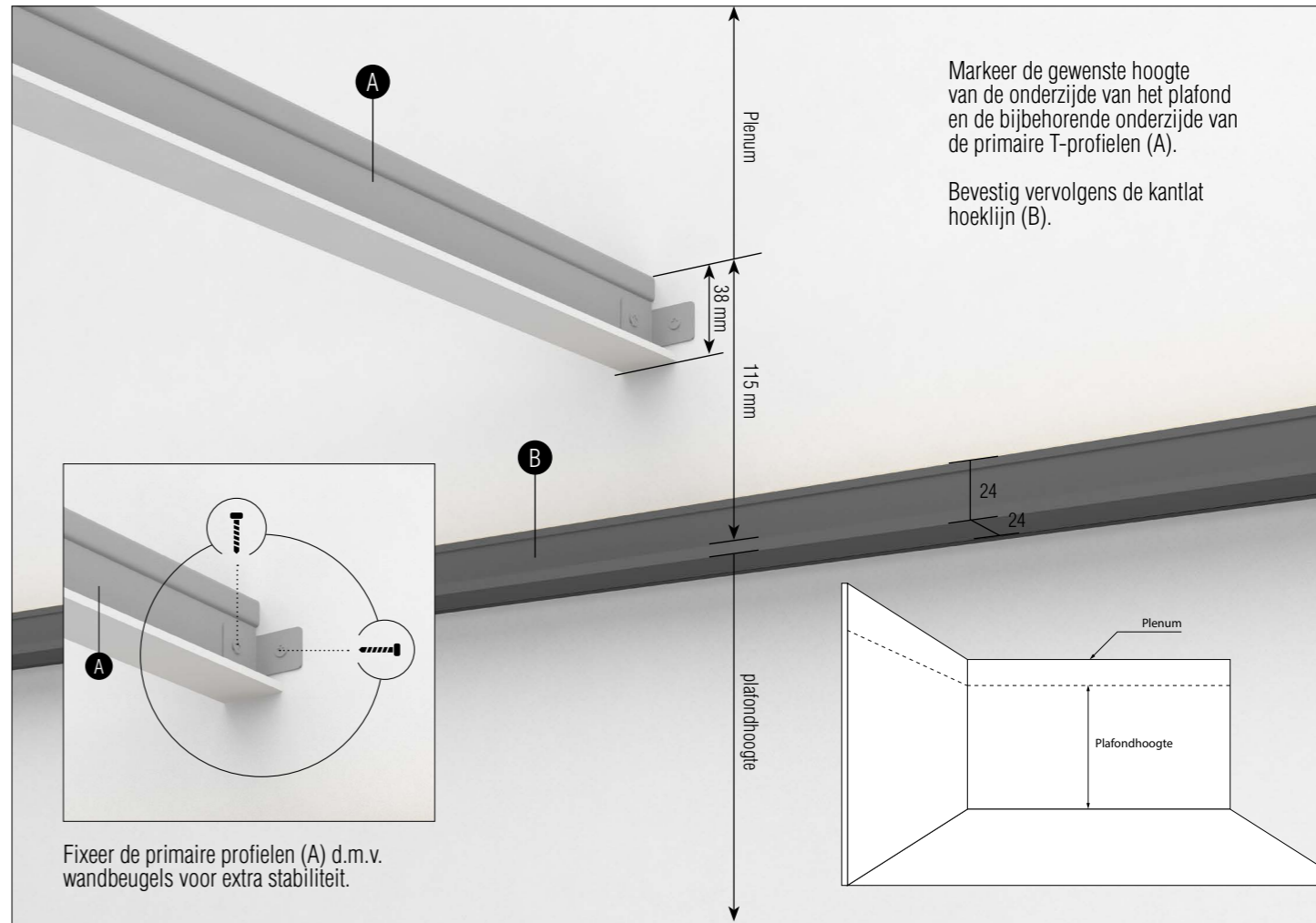


VERWERKINGSVOORSCHRIFTEN

# HOUTEN PLAFONDPANELEN



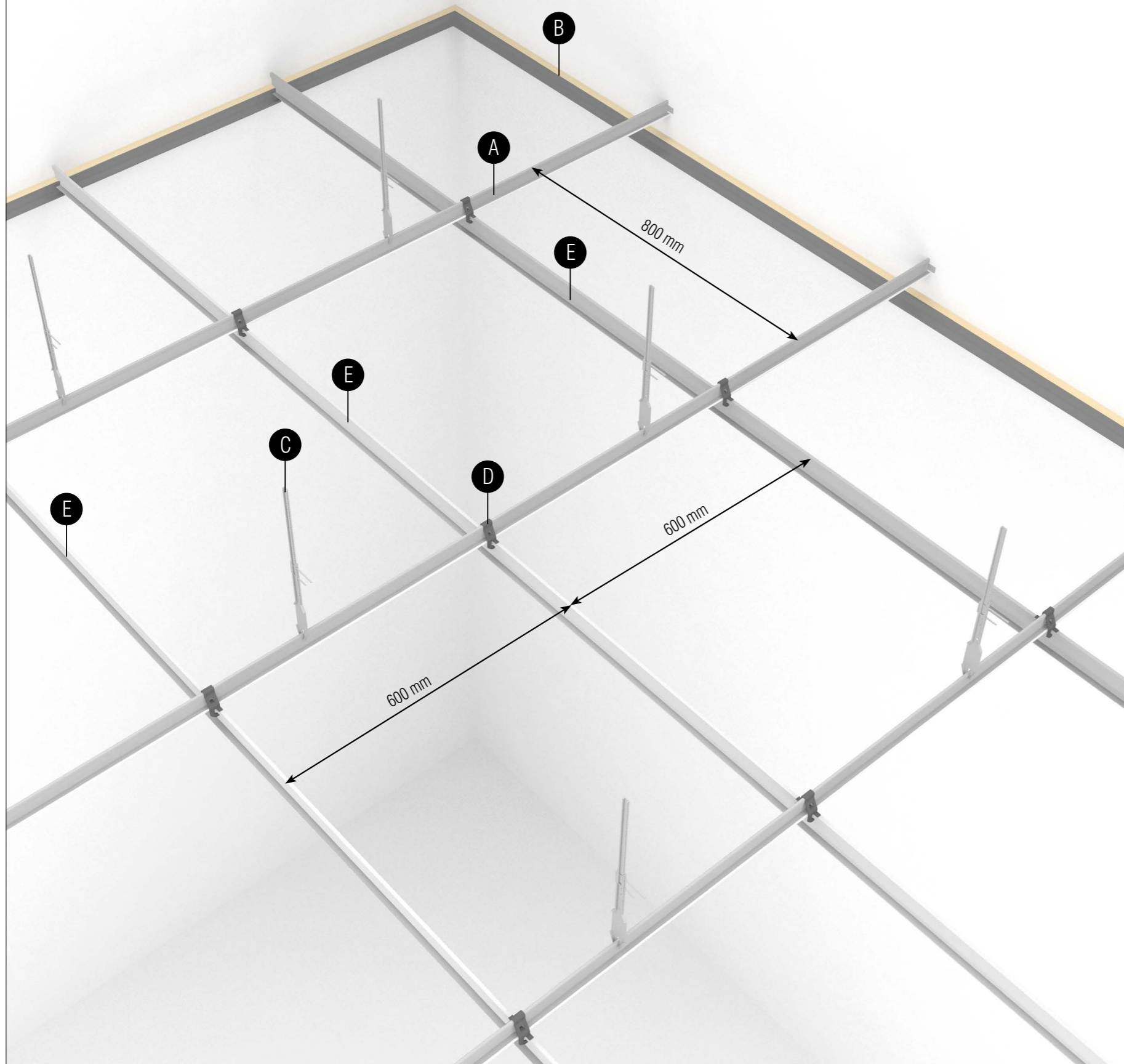




Posities secundaire profielen.

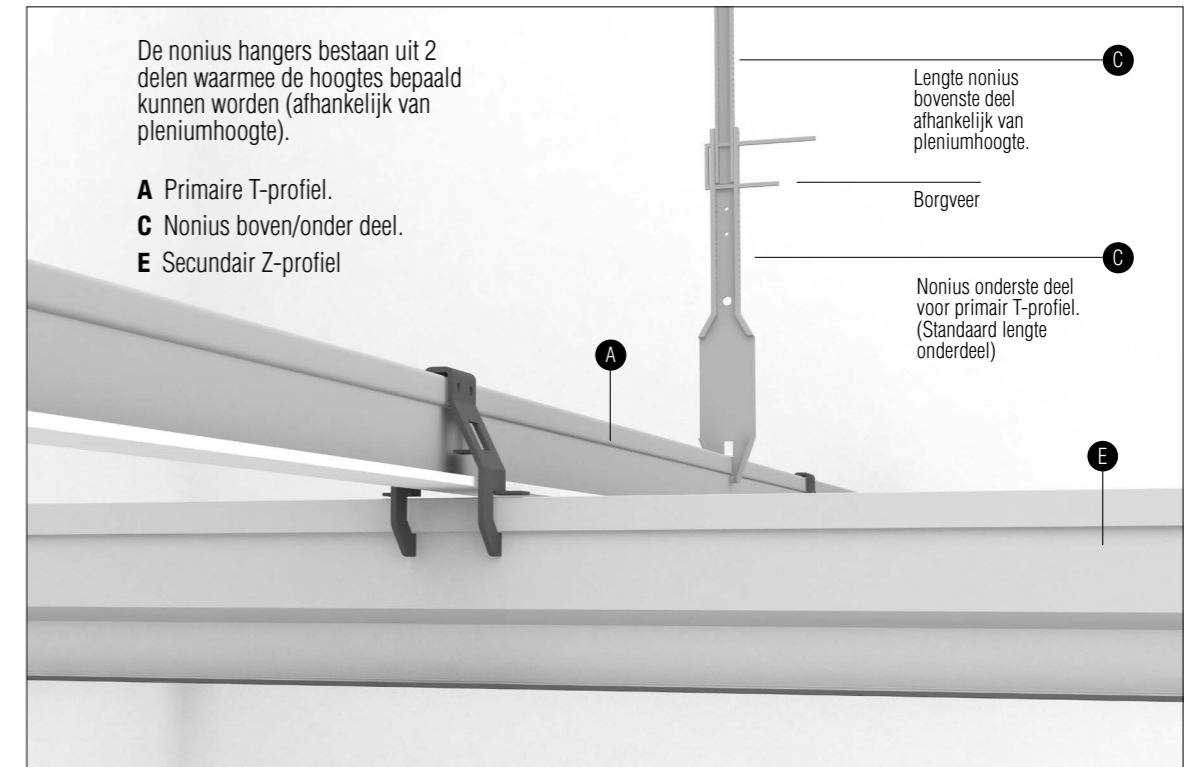
- A Primaire T-profielen.
- B Kantlat hoeklijn.
- C Nonius boven/onder deel.
- D Klembeugel
- E Secundaire profielen.

**Let op:** profielen zo verdelen dat het toe te passen paneel altijd uitkomt op één van de latten in de hoeklijn.



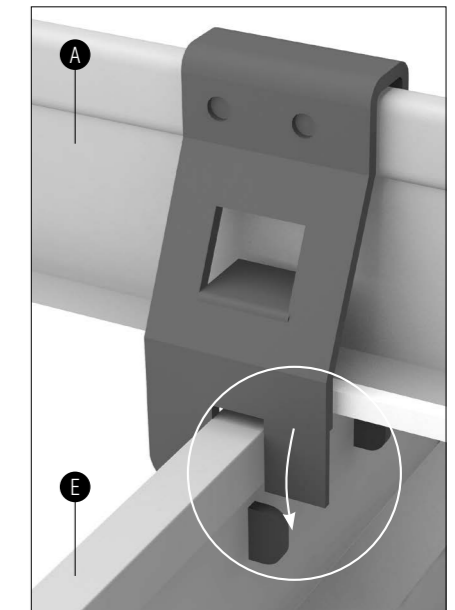
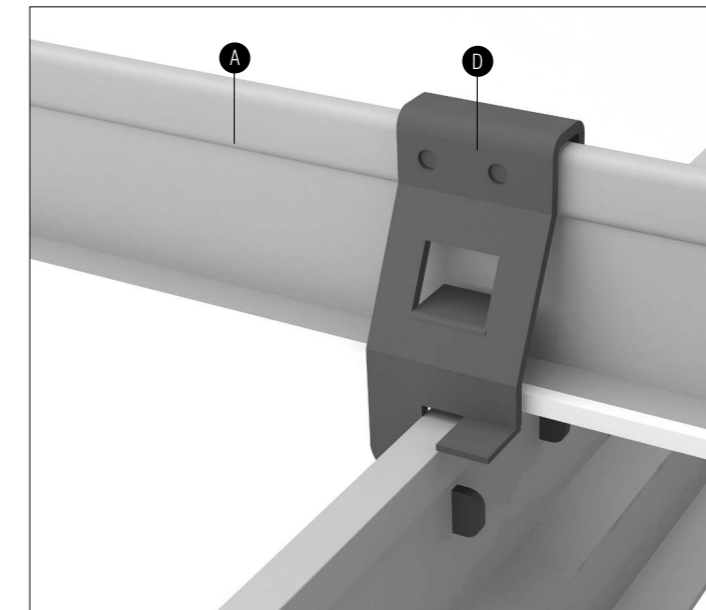
De nonius hangers bestaan uit 2 delen waarmee de hoogtes bepaald kunnen worden (afhankelijk van plenumhoogte).

- A Primaire T-profiel.
- C Nonius boven/onder deel.
- E Secundair Z-profiel

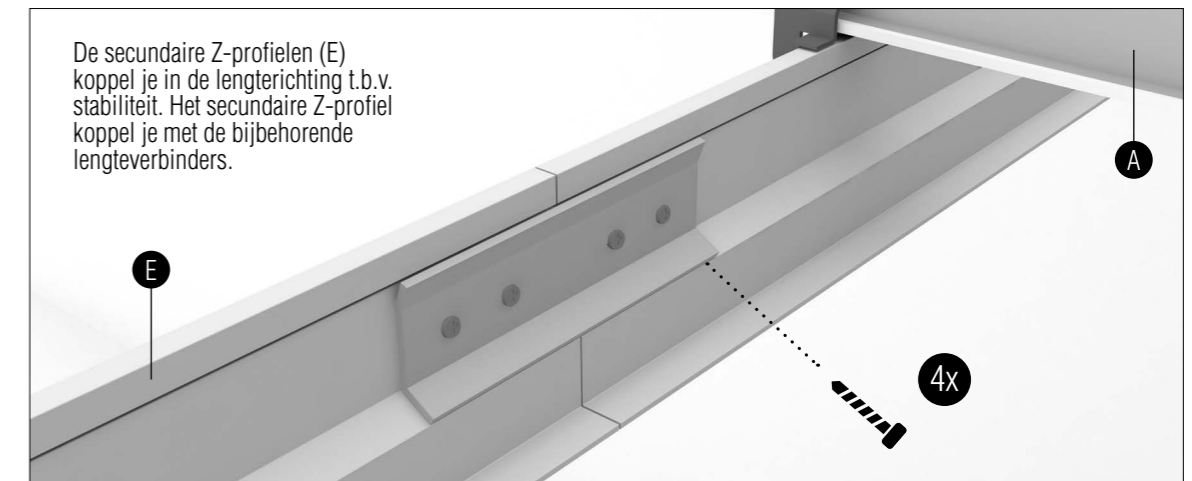


De secundaire Z-profielen (E) worden bevestigd aan de primaire T-profielen (A) met de klembeugels (D). Let hierbij op dat de beugels in dezelfde richting gemonteerd worden. De perforaties in de secundaire Z-profielen (E) dienen in één lijn te liggen.

Borg direct na het aanbrengen de verbinding door het naar beneden buigen van beide buiglippen van de klembeugel.

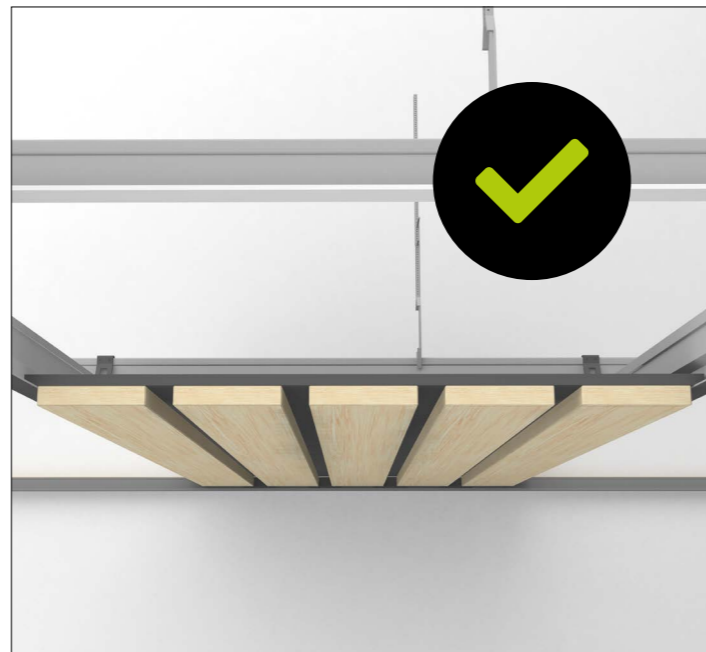
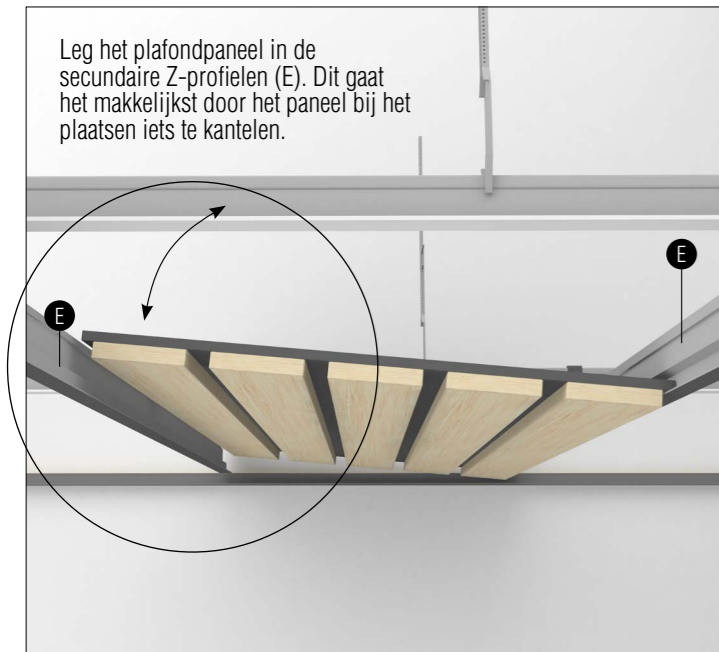


De secundaire Z-profielen (E) koppel je in de lengterichting t.b.v. stabiliteit. Het secundaire Z-profiel koppel je met de bijbehorende lengteverbinders.

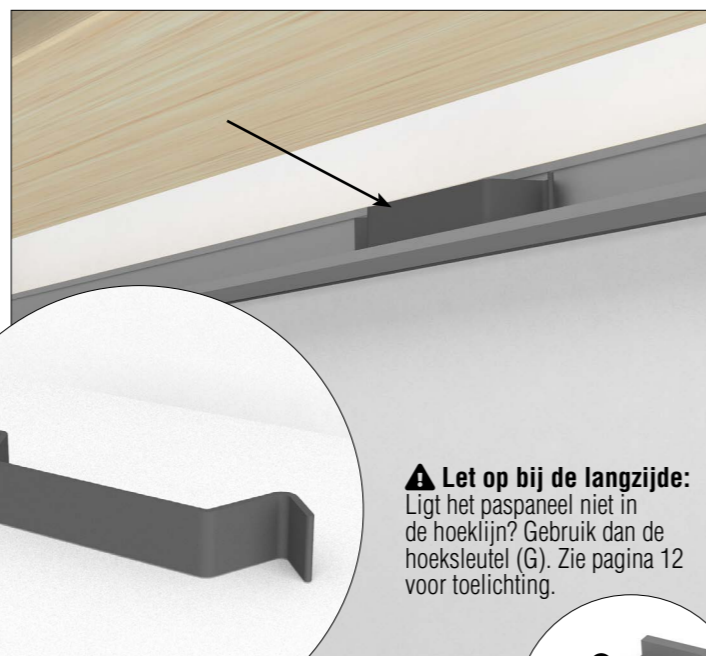




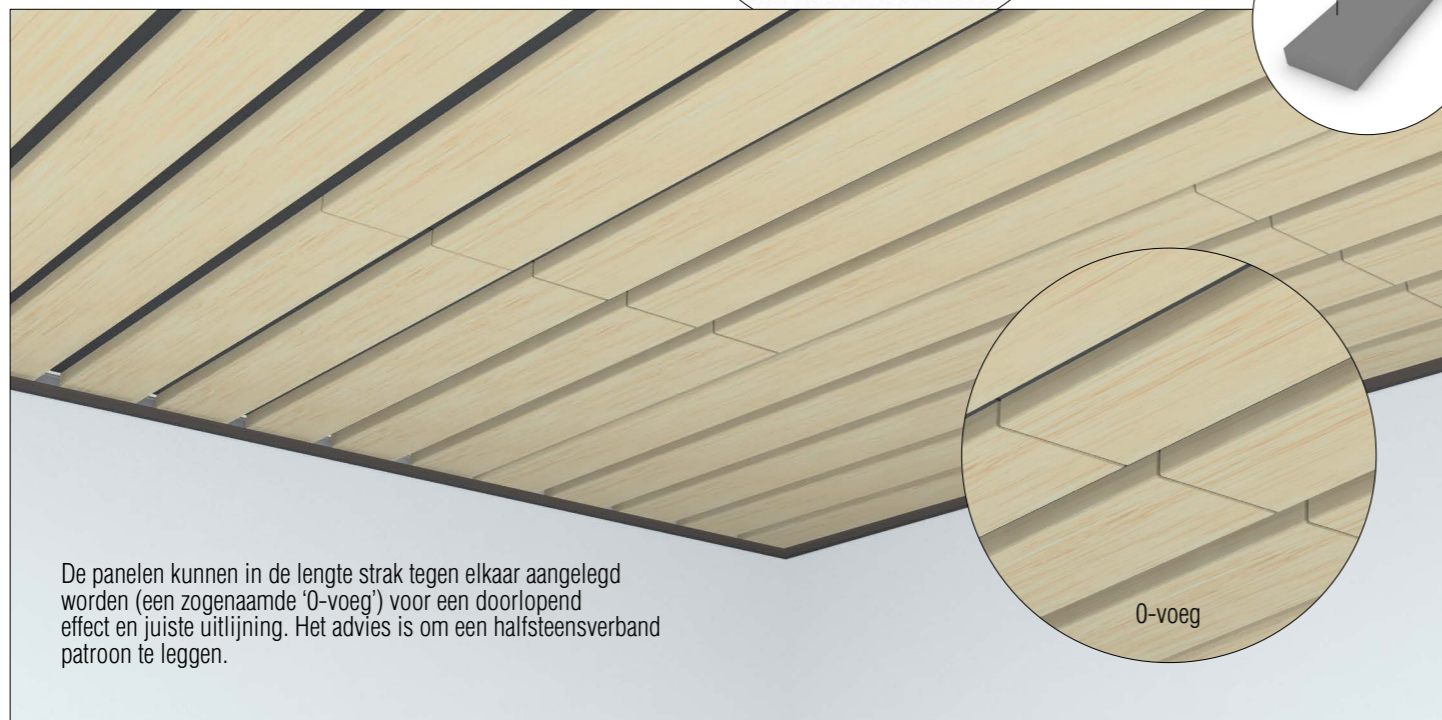
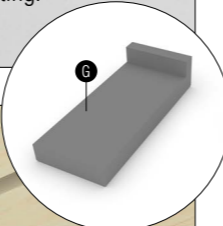
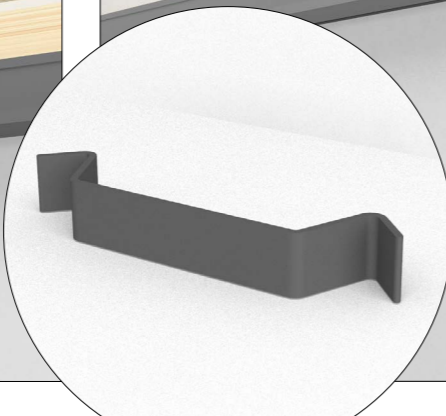
Leg het plafondpaneel in de secundaire Z-profielen (E). Dit gaat het makkelijkst door het paneel bij het plaatsen iets te kantelen.



Plaats wandveren over de lange en korte zijde van elk paneel dat aansluit aan de hoeklijn. De wandveren zorgen ervoor dat de plafondpanelen aangedrukt worden.

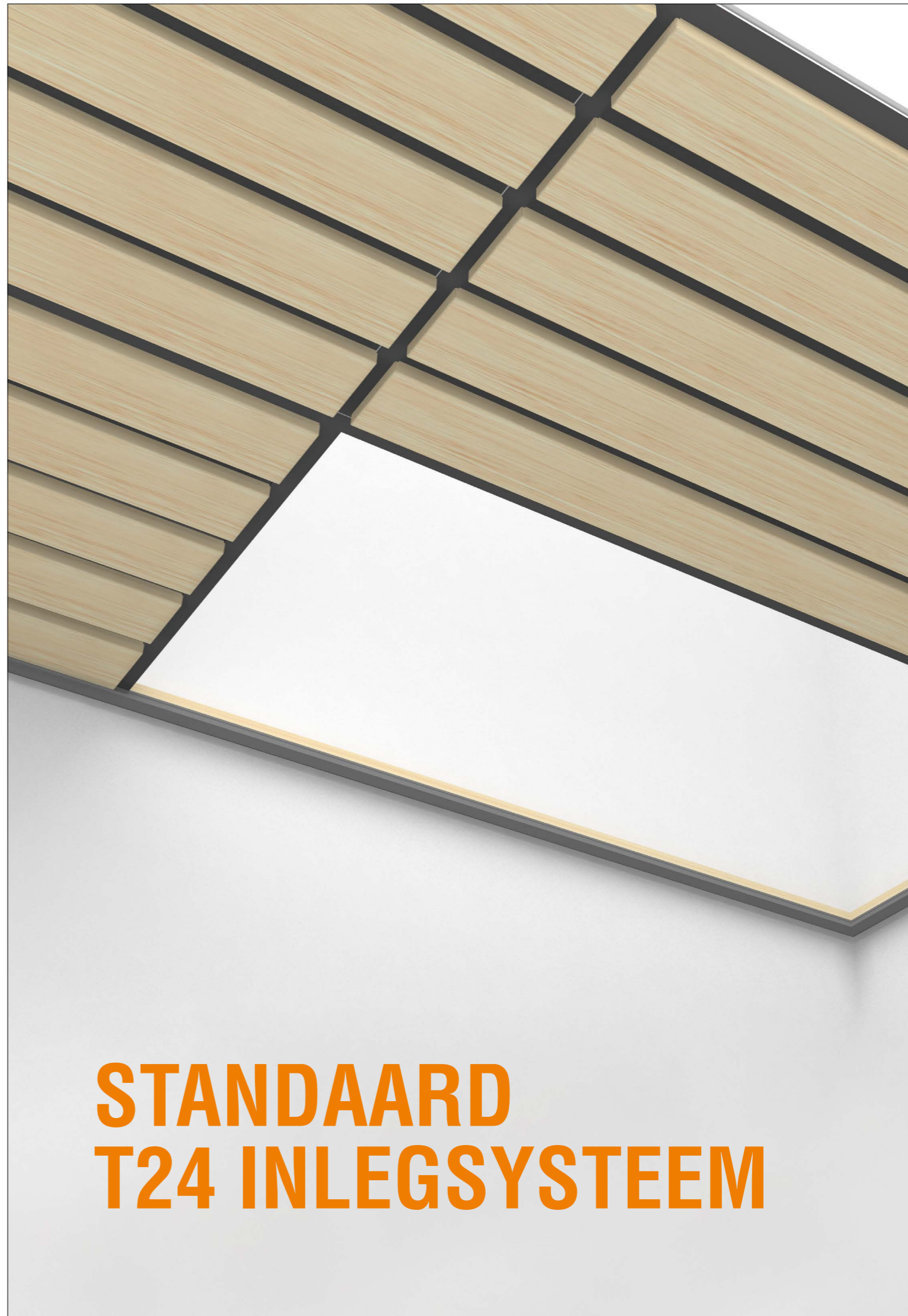


**⚠ Let op bij de langzijde:** Ligt het paspaneel niet in de hoeklijn? Gebruik dan de hoeksleutel (G). Zie pagina 12 voor toelichting.



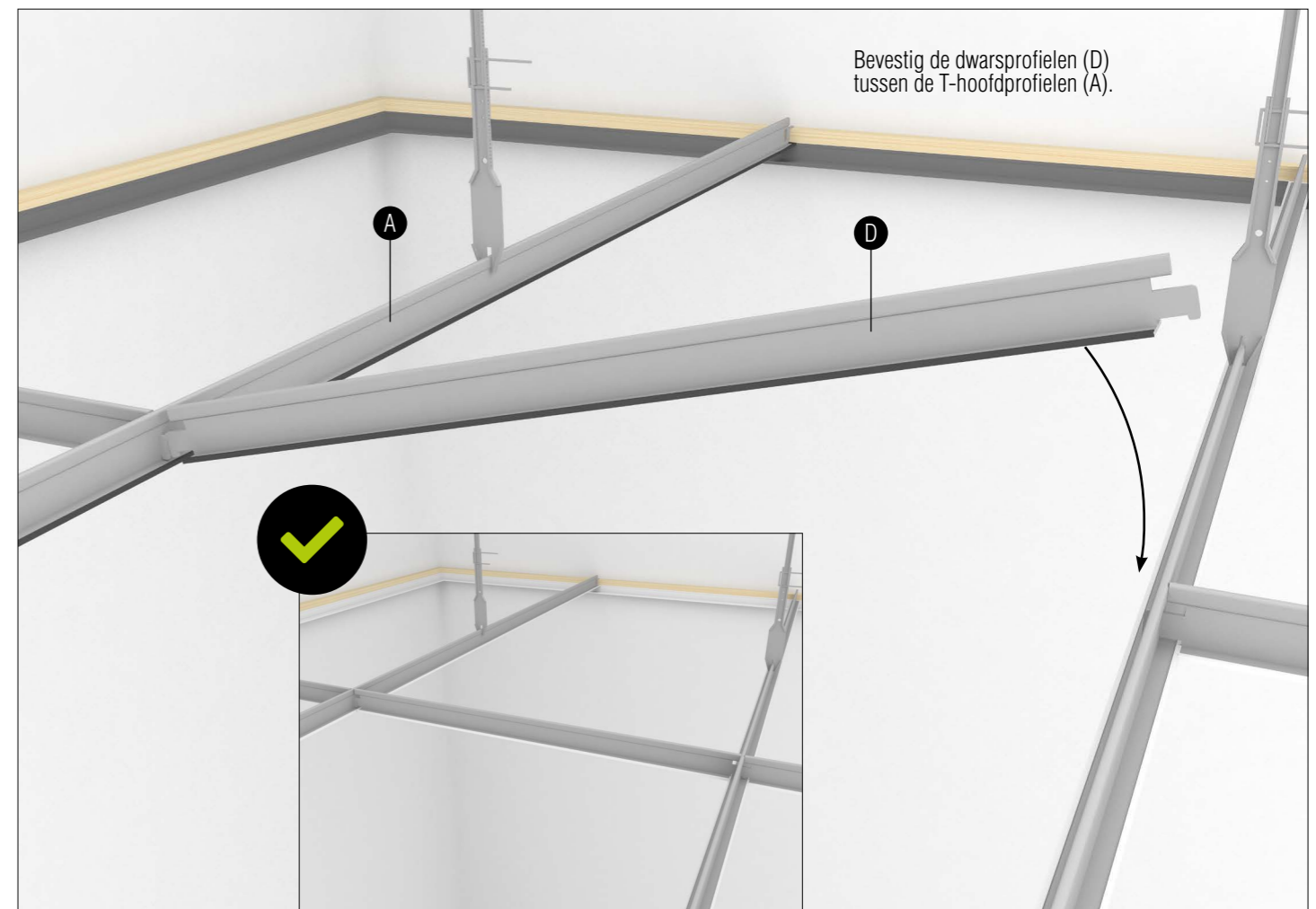
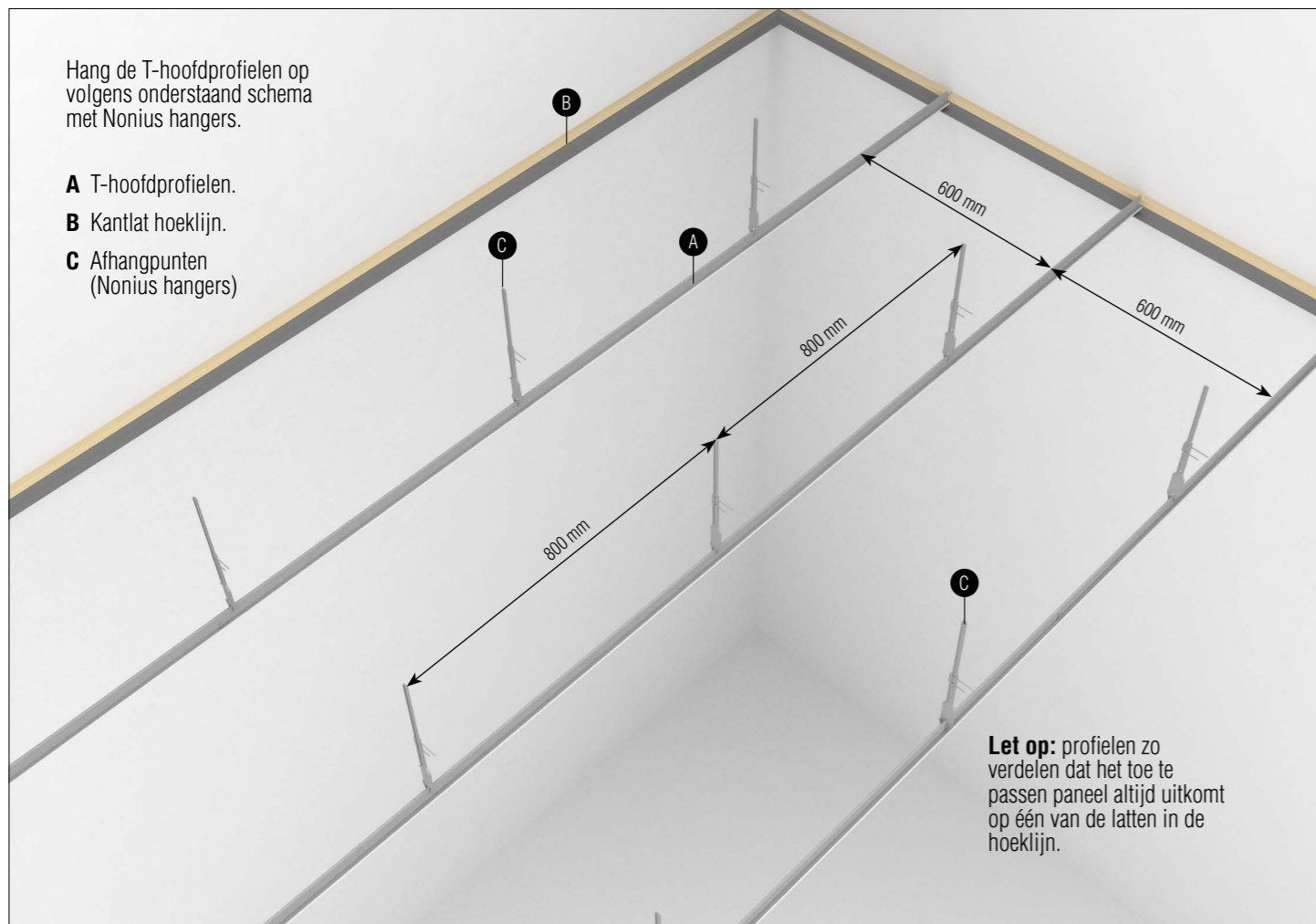
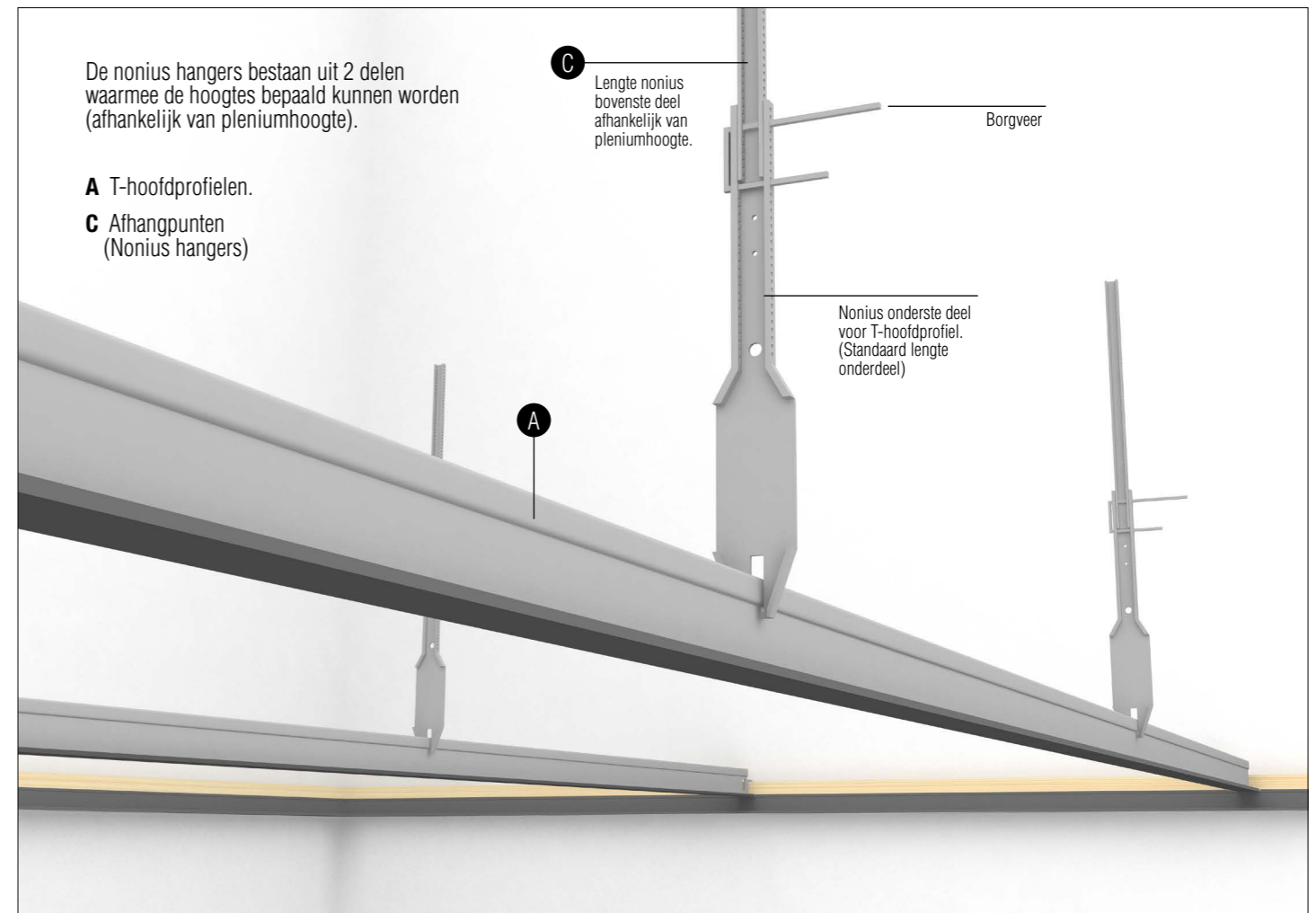
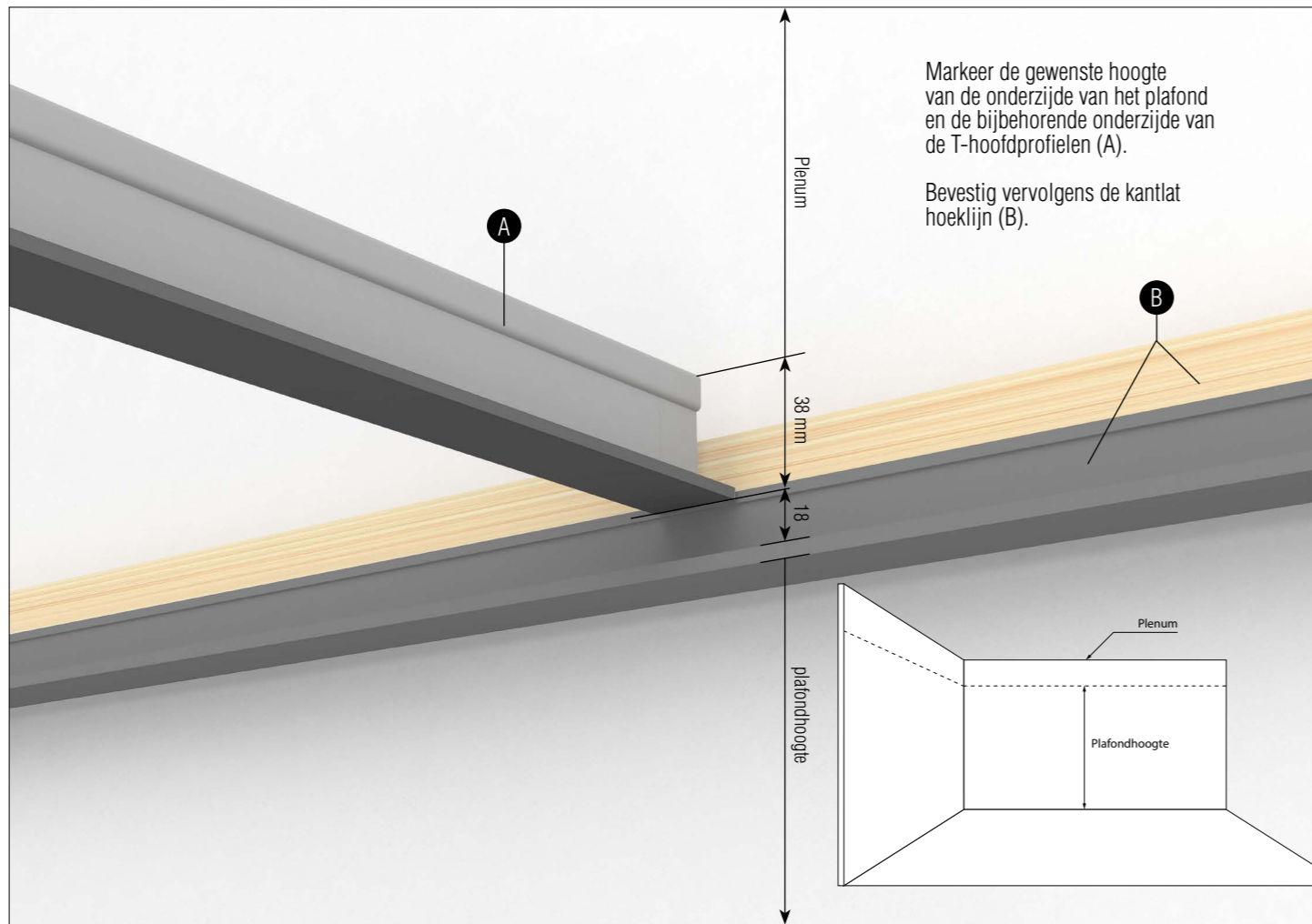
De panelen kunnen in de lengte strak tegen elkaar aangelegd worden (een zogenaamde '0-voeg') voor een doorlopend effect en juiste uitlijning. Het advies is om een halfsteensverband patroon te leggen.

0-voeg



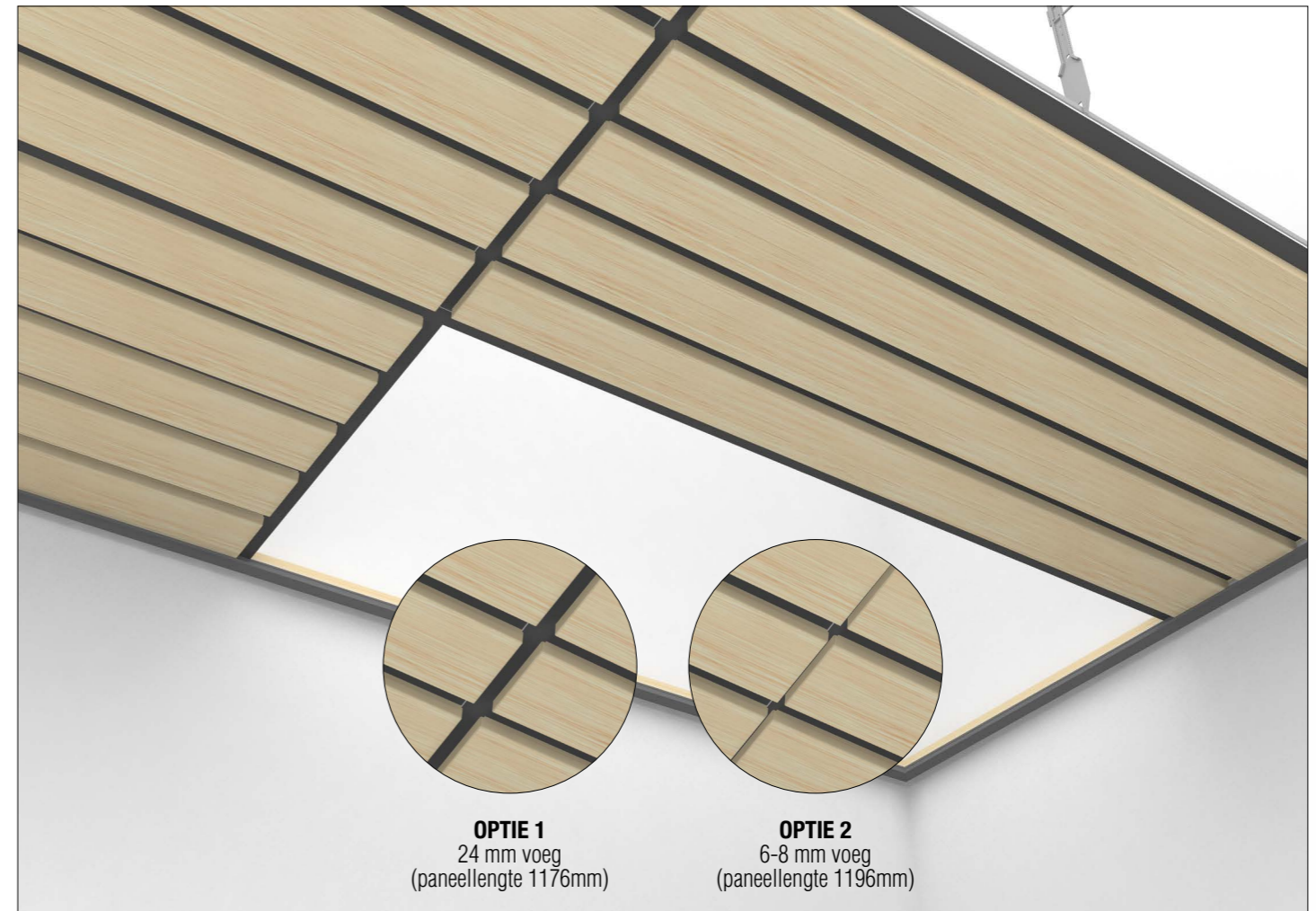
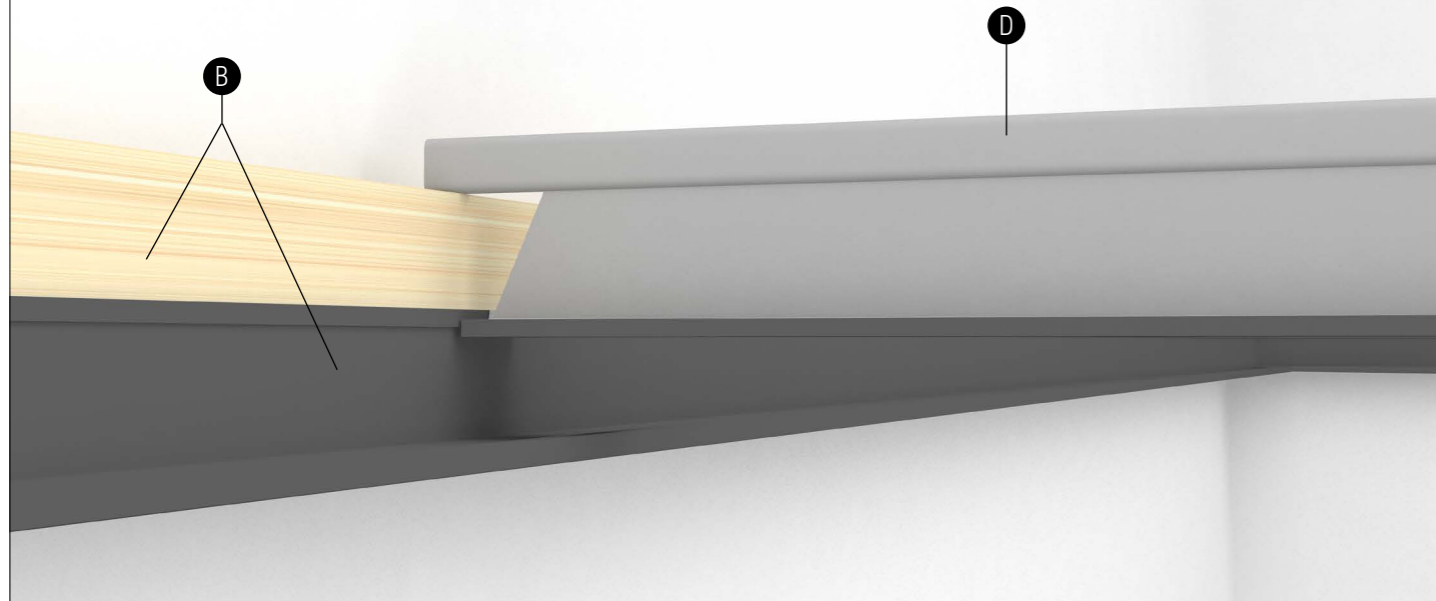
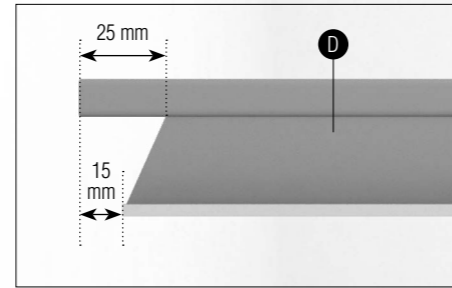
# STANDAARD T24 INLEGSYSTEEM



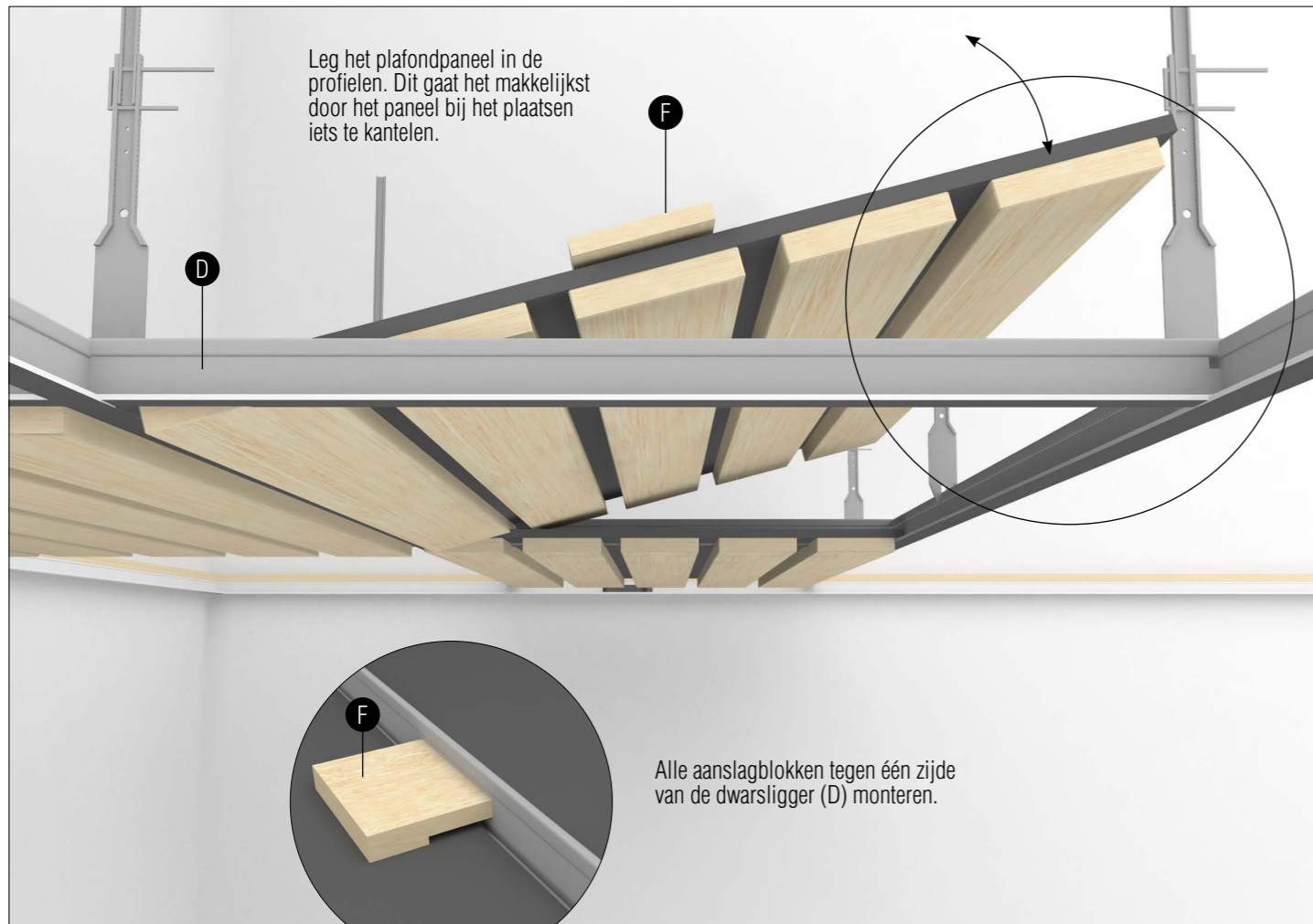




De dwarsliggers (D) aan de randen van het plafond leunen op de Kantlat hoeklijn (B). Hiervoor dienen inkepingen geknipt te worden in de desbetreffende dwarsliggers.

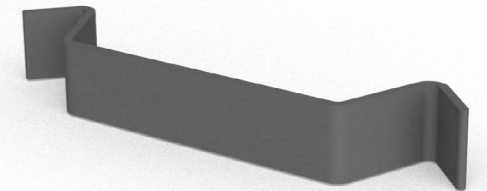


Leg het plafondpaneel in de profielen. Dit gaat het makkelijkst door het paneel bij het plaatsen iets te kantelen.



### WANDVEREN PLAATSEN

Plaats wandveren over de lange en korte zijde van elk paneel dat aansluit aan de hoeklijn. De wandveren zorgen ervoor dat de plafondpanelen aangedrukt worden.



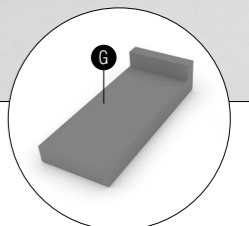
### WANDVEER KORTE ZIJDE



### WANDVEER LANGE ZIJDE



**⚠ Let op:** Ligt het paspaneel niet in de hoeklijn? Gebruik dan de hoeksleutel (G). Zie pagina 12 voor toelichting.

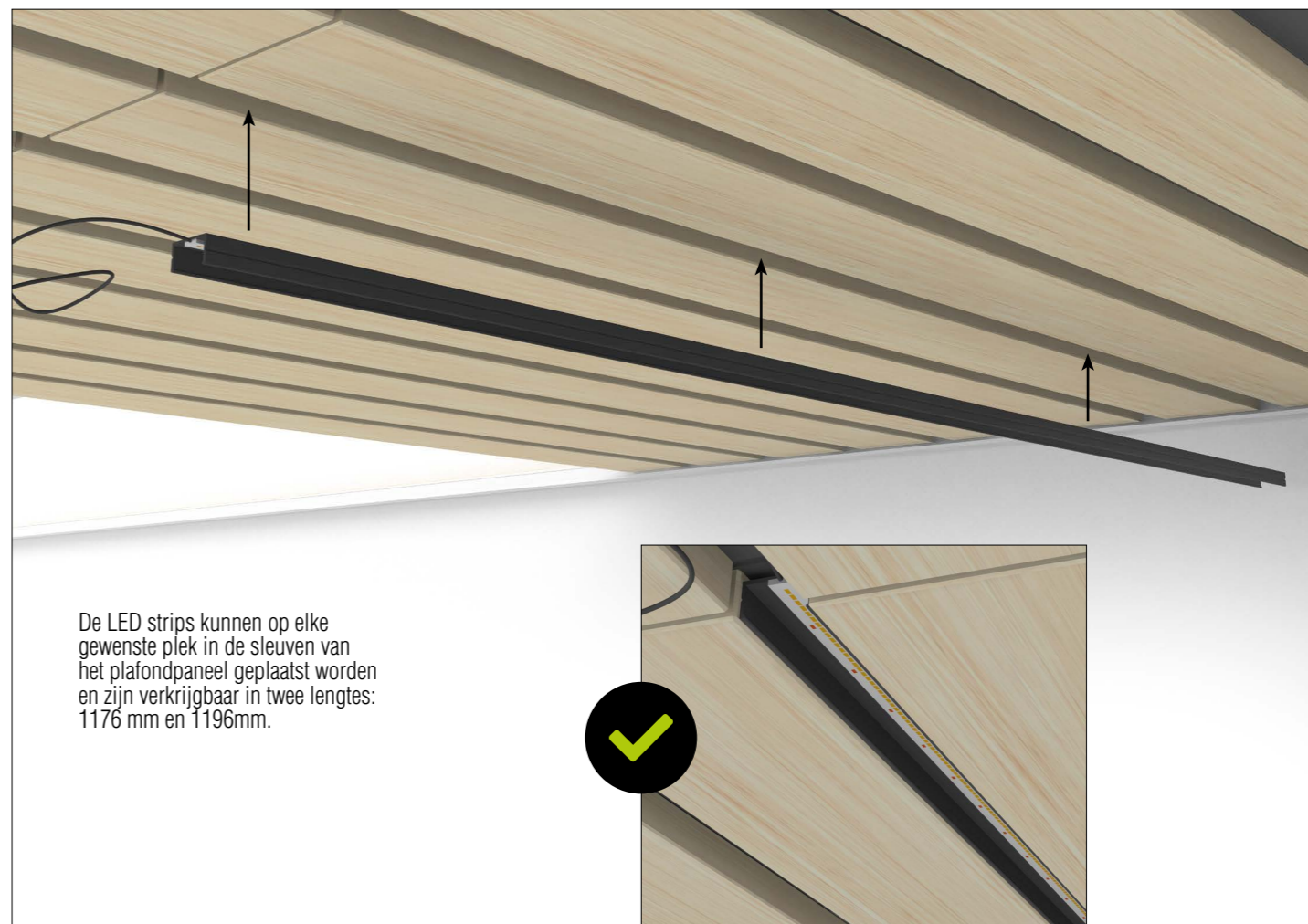
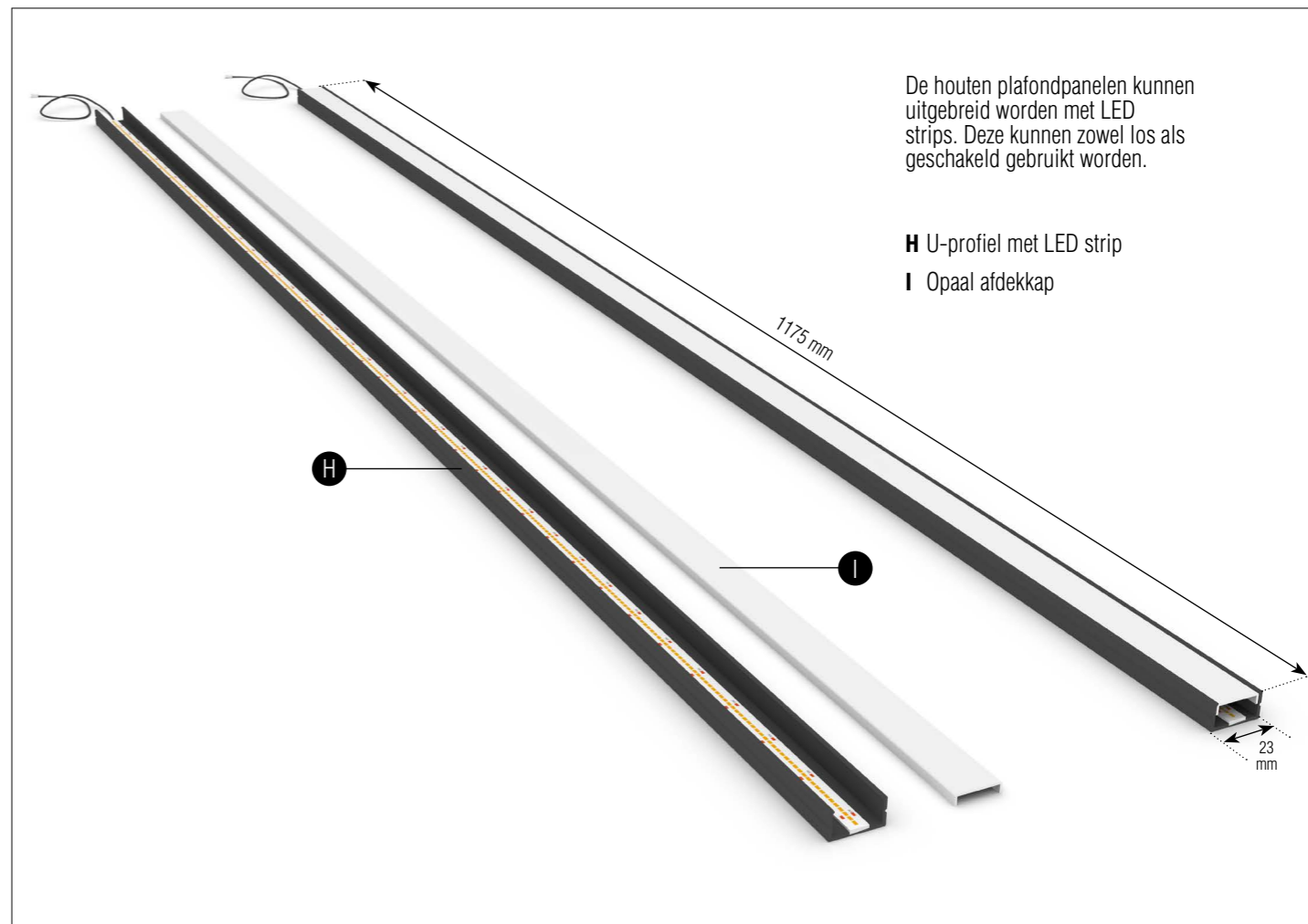
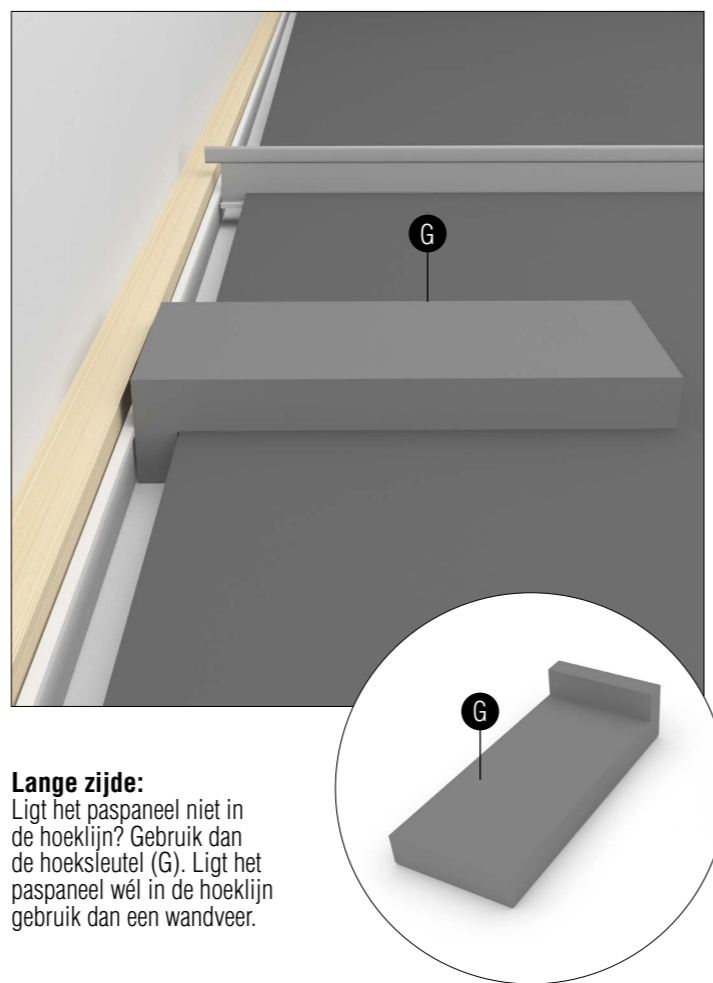
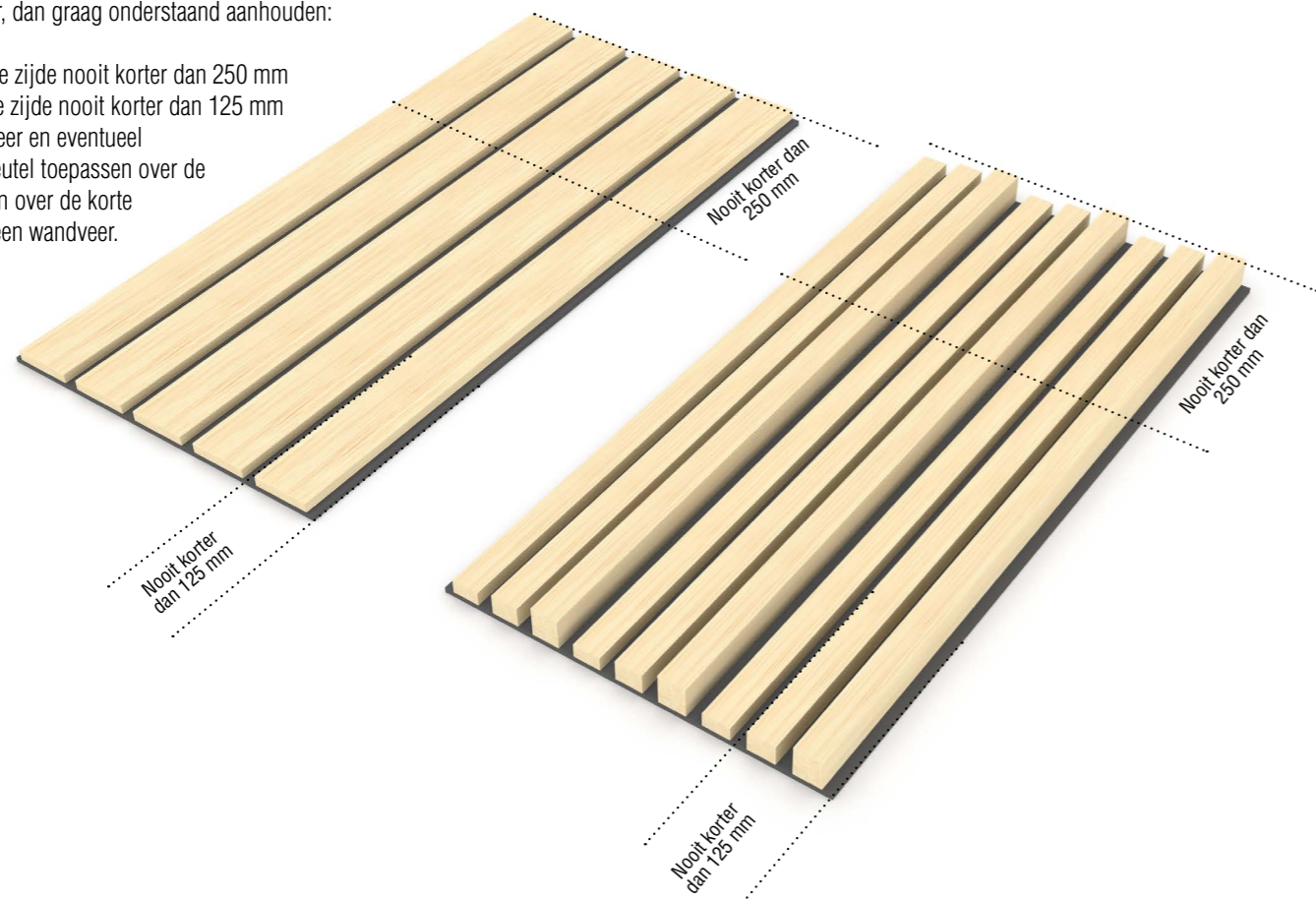




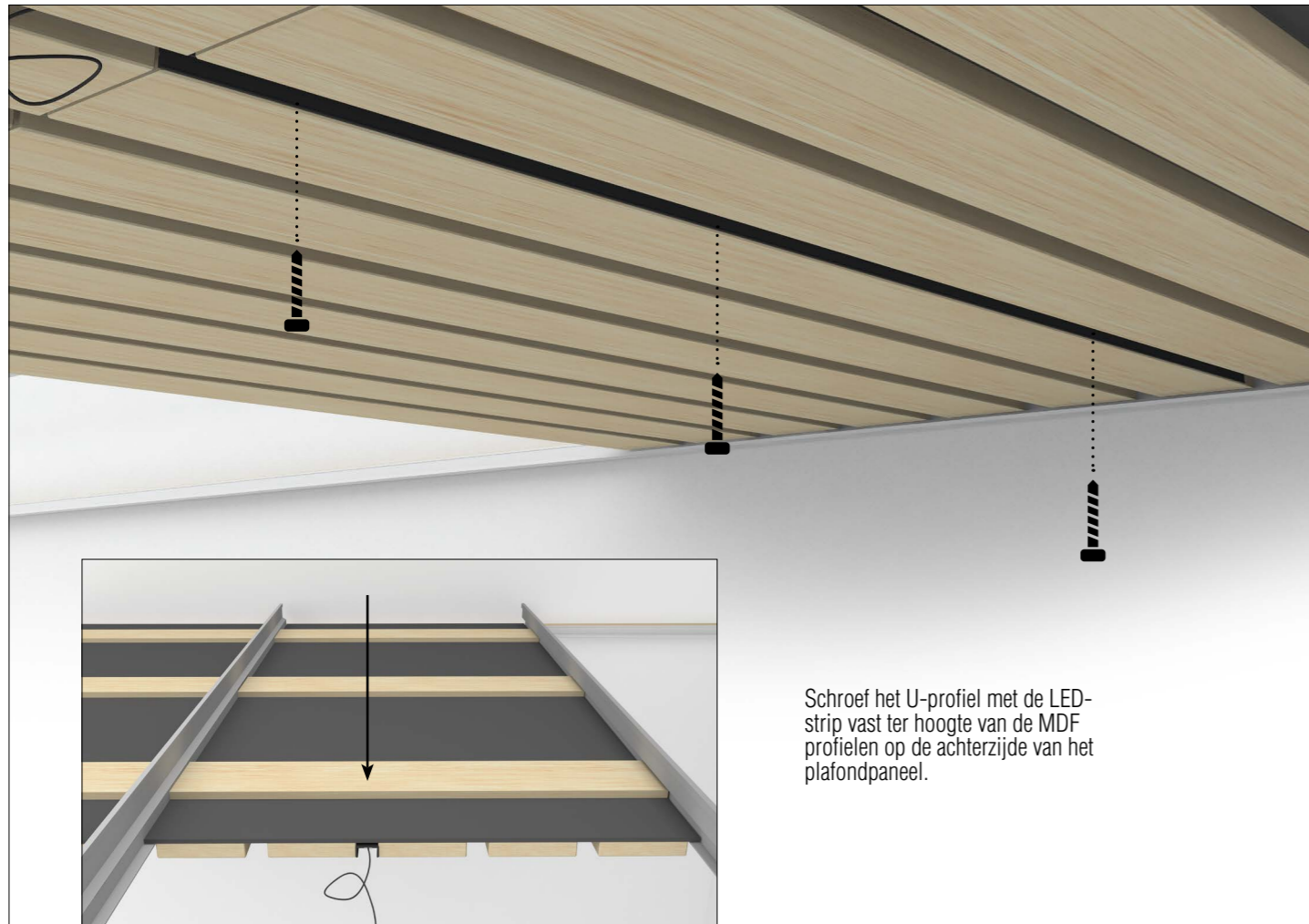
## PASPANELEN

Bij het opmaat zagen van een paneel heeft het de voorkeur het plafond zo te verdelen dat altijd een deel van de zichtlat op de hoeklijn ligt (alleen bij vlak paneel mogelijk). Is dit niet uitvoerbaar, dan graag onderstaand aanhouden:

- Over de lange zijde nooit korter dan 250 mm
- Over de korte zijde nooit korter dan 125 mm
- Altijd wandveer en eventueel paspaneelsleutel toepassen over de lange zijde en over de korte zijde alleen een wandveer.











Twentepoort West 39, 7609 RD Almelo  
Postbus 804, 7600 AV Almelo  
T +31 (0)546 45 55 13  
E [verkoop@obimex.nl](mailto:verkoop@obimex.nl)

**[WWW.OBIMEX.NL](http://WWW.OBIMEX.NL)**