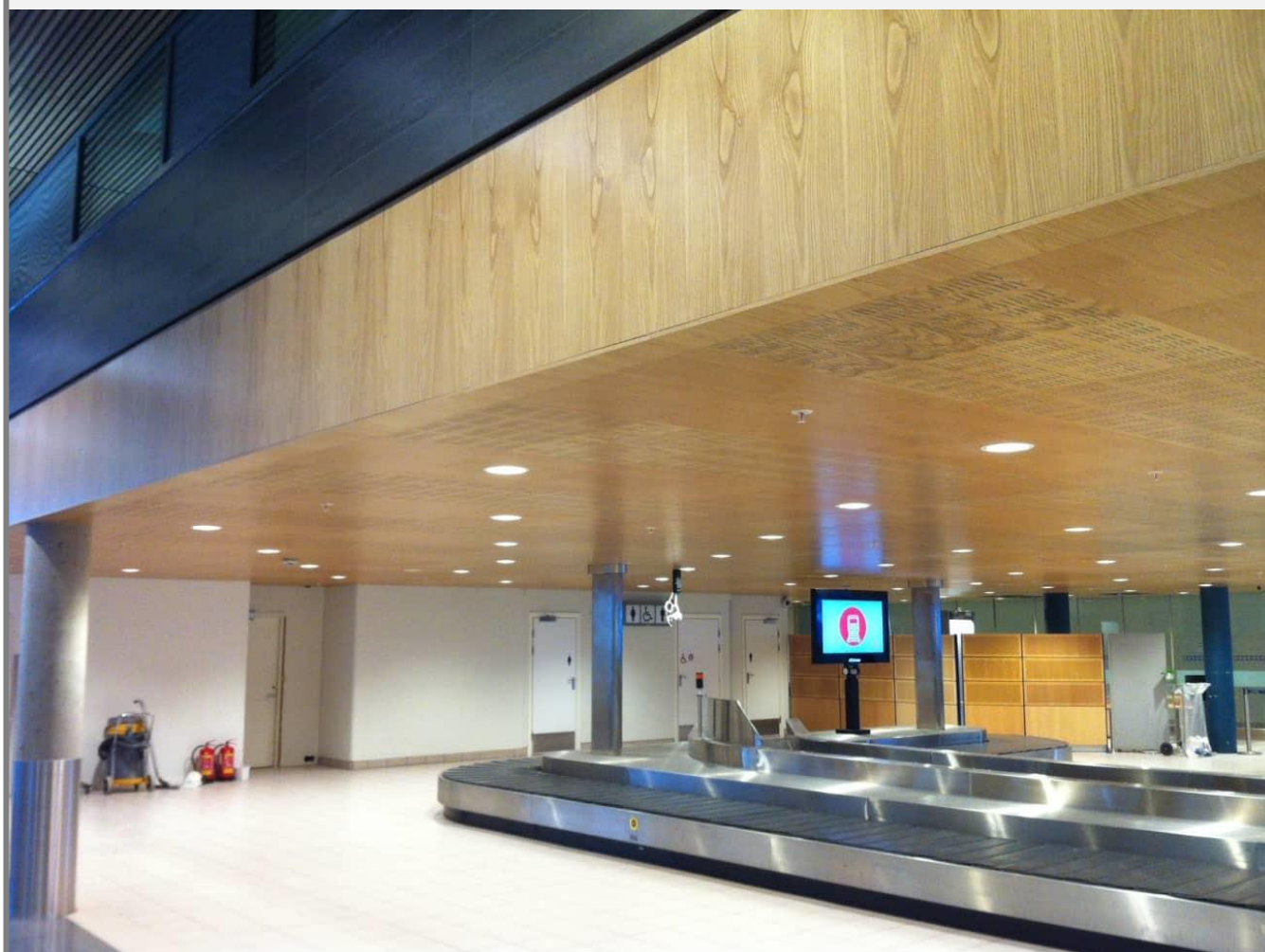


# MONTERINGSVEILEDNING

Plater for himling med D-kant for systemhimling



**vyrk**

## VIKTIG FØR MONTERING

Les monteringsveiledningen nøye før platene monteres.

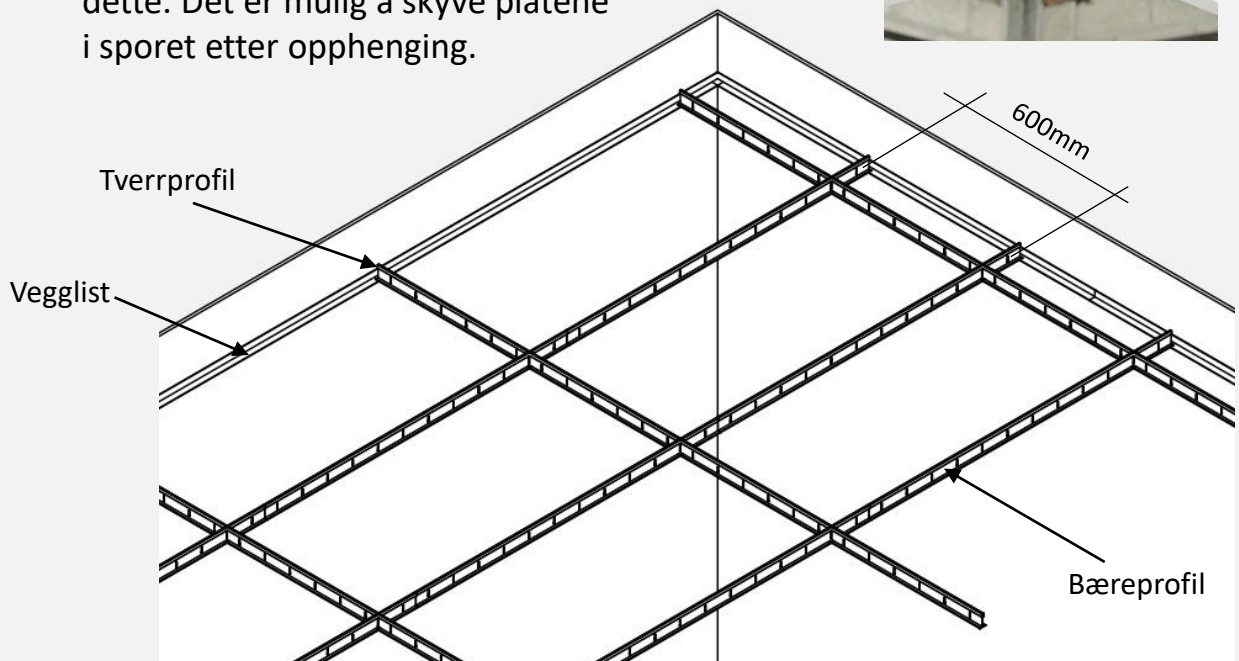
Kontroller at det ikke er synlige feil og mangler på produktet før montering. Skadede produkter bør ikke monteres og det bør rapporteres tilbake til oss så fort som mulig slik at vi kan se på om det er noe som kan repareres eller om det bør produseres nytt.

Vyrk sine plater for systemhimling er beregnet for montering i et T-24 profilsystem med bæreprfiler montert med 600mm senter-senter. Platene måler  $599,8 \pm 0,1$  mm som krever at presisjonen i montering av bæreprfiler er høy.

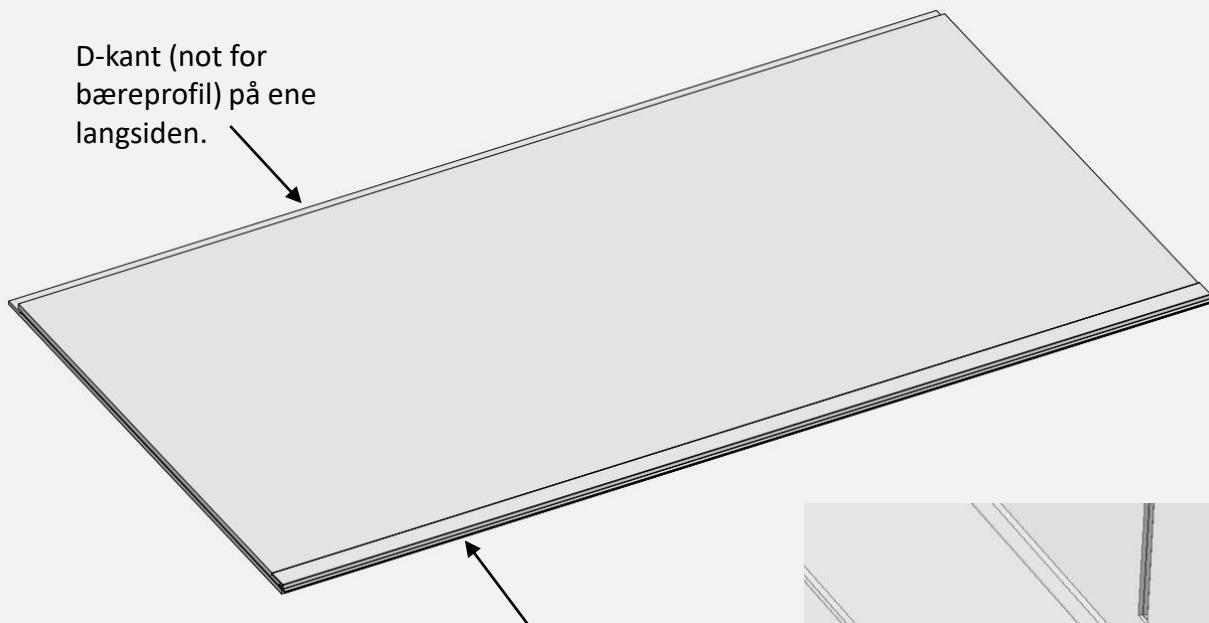
Platene trenger 20mm frirom over plateopphengget for å kunne komme på rett plass. Layout av bære- og tverrprofiler må imøtese dette. Det er mulig å skyve platene i sporet etter opphenging.

### MERK:

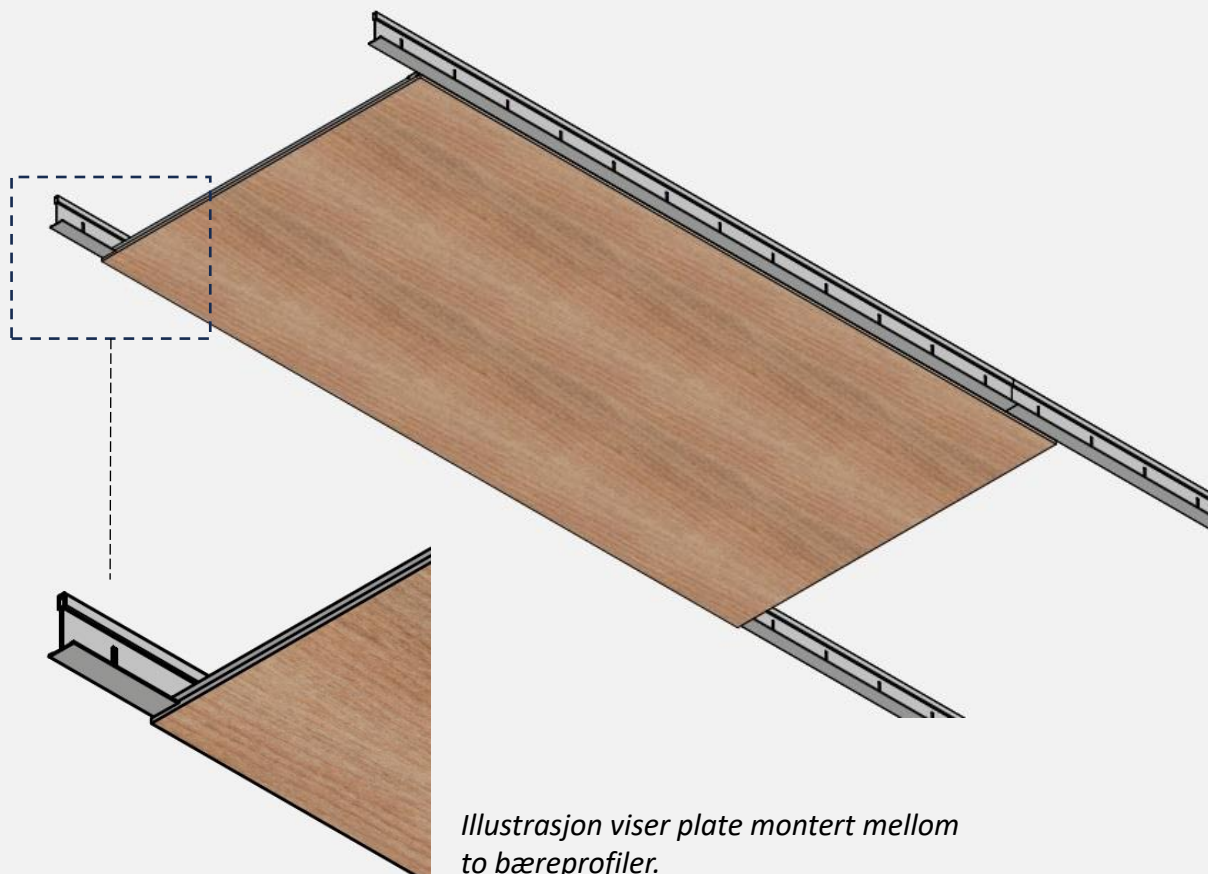
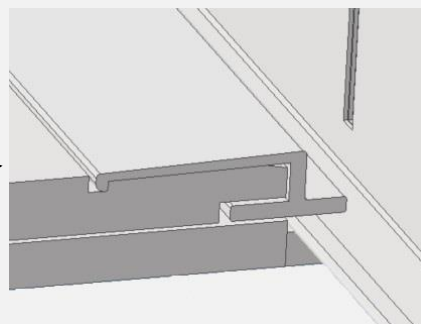
**Det er viktig at skinnesystemet er avstivet med tverrprofiler i henhold til leverandørens anvisninger. Ukorrekt montert himlingsgrid vil medføre risiko for at plater kan falle ned.**



D-kant (not for bæreprofil) på ene langsiden.



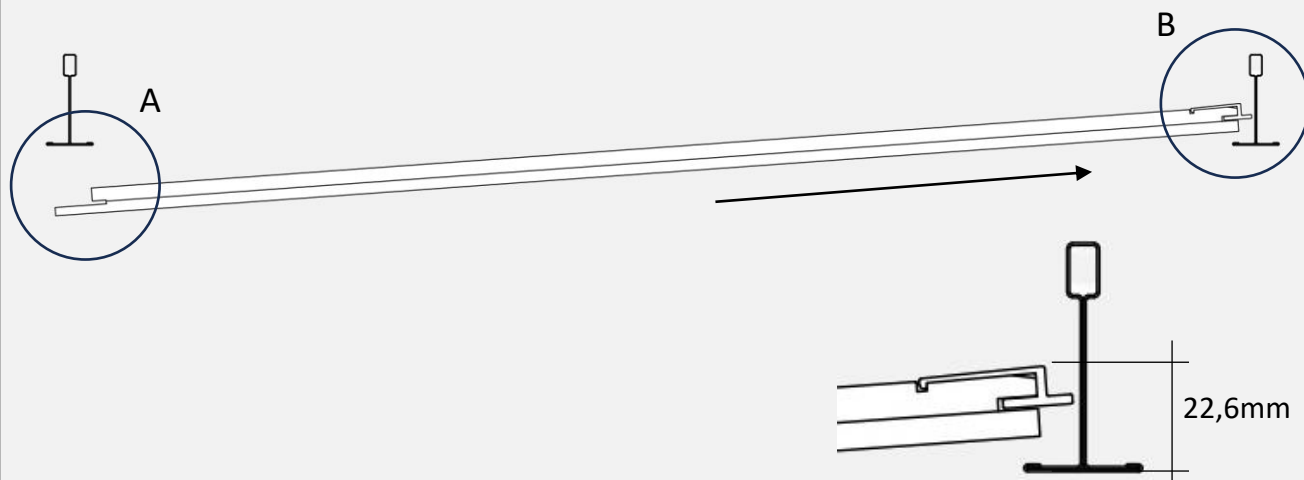
Andre langsiden på platen har en skinne som ligger oppå bæreprofilen.



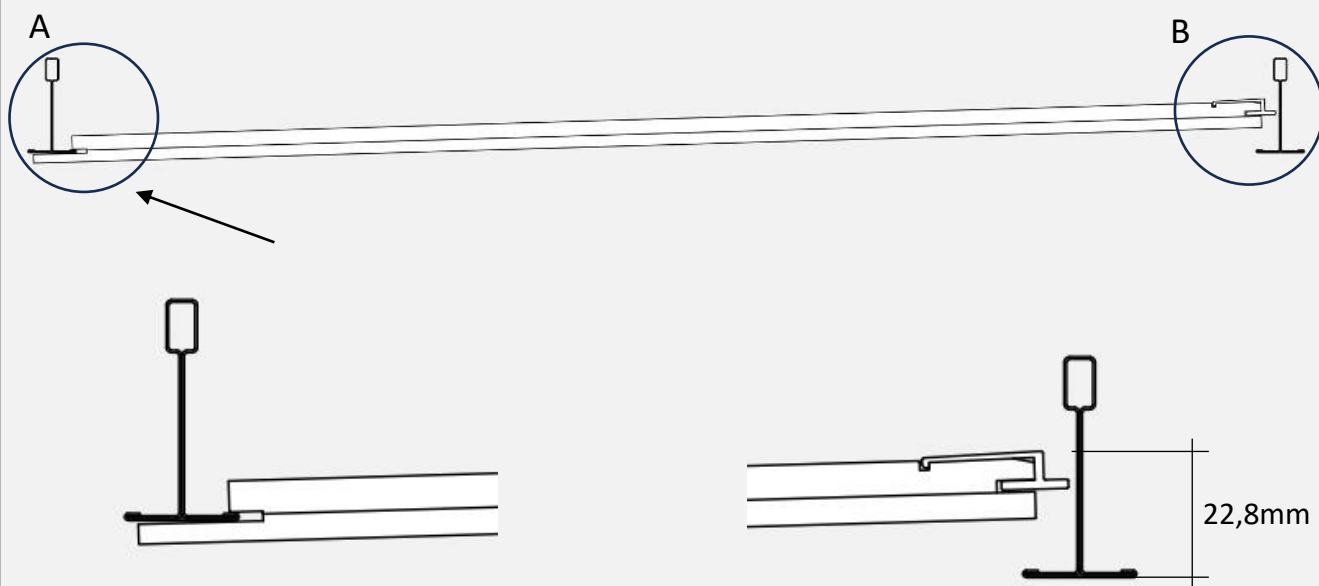
*Illustrasjon viser plate montert mellom to bæreprofiler.*

## Slik monteres platene:

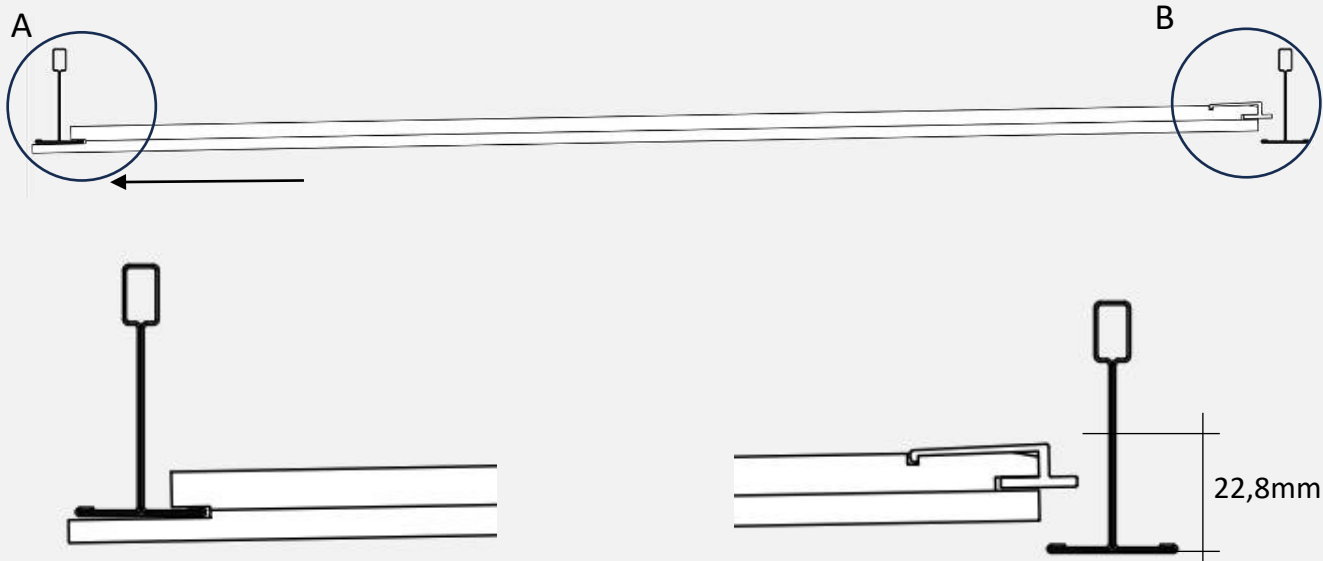
1. Siden med skinnen (B) føres opp i profilåpningen på bæreprøfilen.



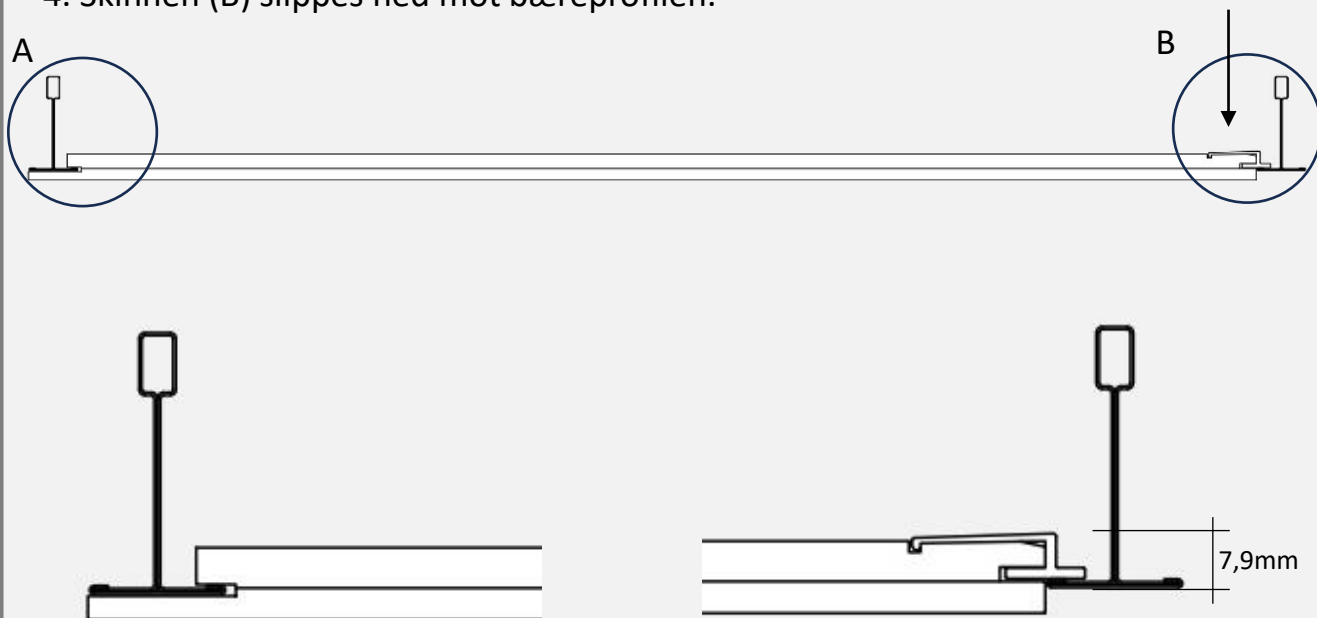
2. D-kant siden (A) føres opp i den andre bæreprøfilen.



### 3. Bæreprofilen føres inn i not-sporet (A)

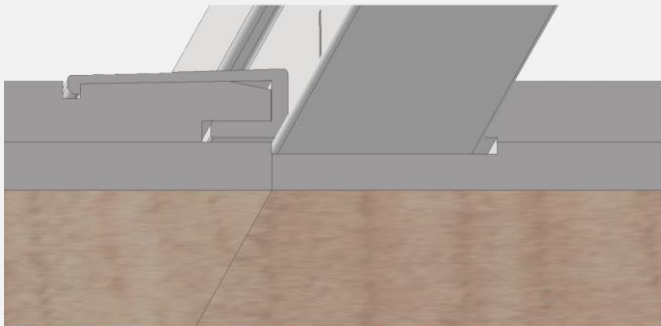
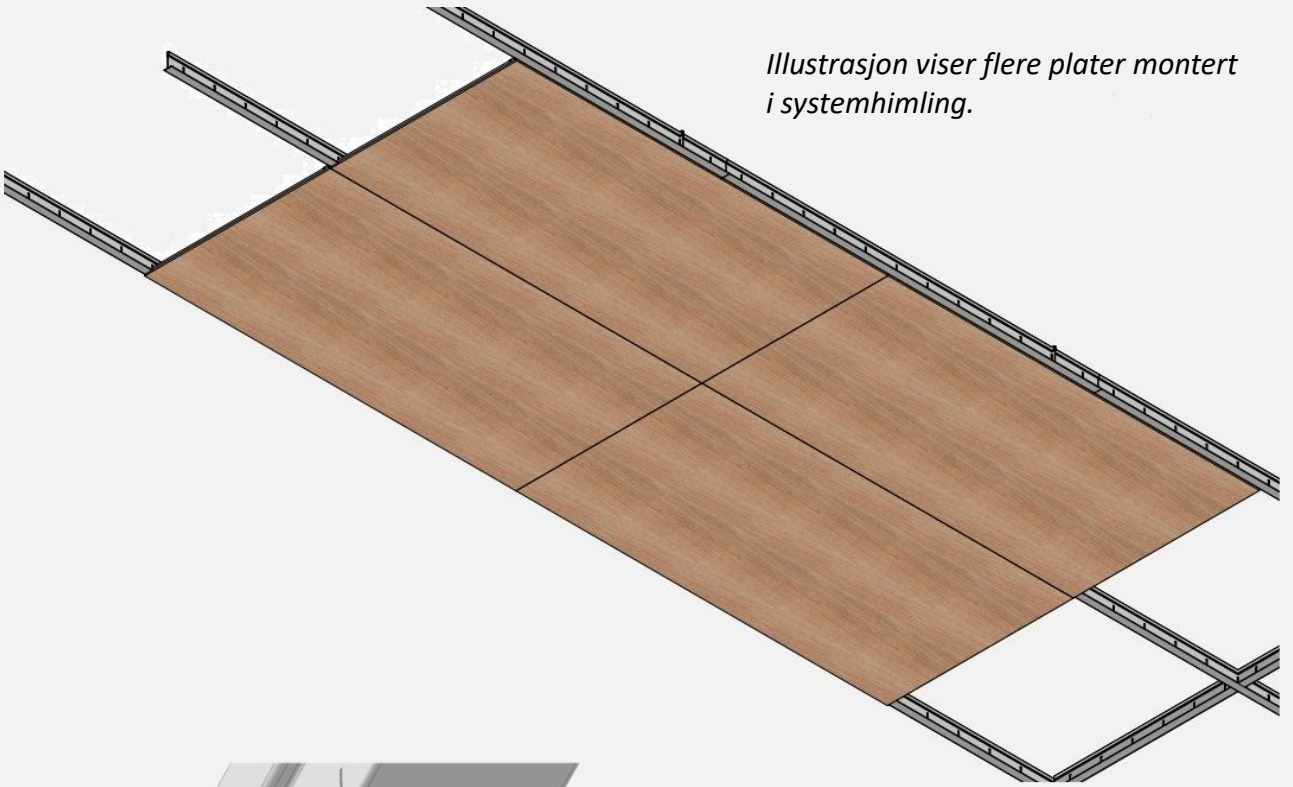


### 4. Skinnen (B) slippes ned mot bæreprofilen.





*Illustrasjon viser flere plater montert i systemhimling.*



*Illustrasjon viser skjøt mellom to plater som ligger mot hverandre.*

