



NO/DK/SE

Veggplate: Plate med kjerne i x-finér lagvis Eukalyptus og Poppel.
Topplag/overflate i følgende valgfri finér: Eik , ask eller naturfinér.

Dimensjon: B 600mm, H 2390mm, T 12mm (vindus- og dørføringer 18mm)

Egenskaper: Dekorelement, miljøskapende og skaper gode romfølelser.

Bruksområder: Tak, vegger eller bekledning på innredning som f.eks. kjøkkenøy, bardisk, hodegavl osv.

Egner seg ikke til bruk på gulv og ikke på badrom.

Hvor: Produktet kan benyttes i alle innendørs rom uten fukt, og med god ventilasjon (se ellers pkt. «Bruksområder»)

Veggplatene skal ikke komme i kontakt med vann, eller åpen flamme. Treverk reagerer på fukt og på temperatur- forandring. Veggplatene skal derfor heller ikke installeres på rom med store temperaturforandringer, som f.eks. badstue.

Sørg for at veggplatene er forsvarlig montert på et solid underlag.

Dersom plate skal monteres i tak, må de sikres til bjelkelag.

Dersom plate skal monteres direkte på stendere mot en yttervegg, skal det være standard fuktsperre.

Vi anbefaler å montere veggplatene med skjult innfesting ved å skru dem fast i pennen, og ikke lime. Ved å bruke skruer har man muligheter for demontering dersom det skulle være behov.

Tips: Trestrukturen/»mønster» i platene varierer fra plate til plate, så sett gjerne opp veggplatene inntil veggen før montering for å finne uttrykket/mønsteret dere ønsker.

Vi gjør oppmerksom på at treverk er et levende materiale, og elementene har et toleransekrav på lengden og bredden innenfor +/- 0,7 mm.

EN

Wall board: Board with core in plywood layered Eucalyptus and Poplar.
Top layer/surface in the following optional veneer: Oak, ash, or natural veneer.

Dimension: W 600mm, H 2390mm, D12mm (window and door linings 18mm)

Properties: Decorative element, environment-friendly and creates good room ambience.

Areas of use: Walls , ceilings or claddings on furnishings such as e.g kitchen island, bar counter, headboard, etc.

Not suitable for use on floors, and not in bathrooms.

Where: The product can be used in all indoor rooms without moisture, and with good ventilation (see also «Areas of use»)

The wall boards must not come into contact with water or open flames. Wood reacts to moisture and to temperature changes. The wall boards should therefore not be installed in rooms with large temperature changes , such as sauna.

Make sure that the wall boards are securely mounted on a solid surface.

If boards are mounted in the ceiling, they must be secured to the joists.

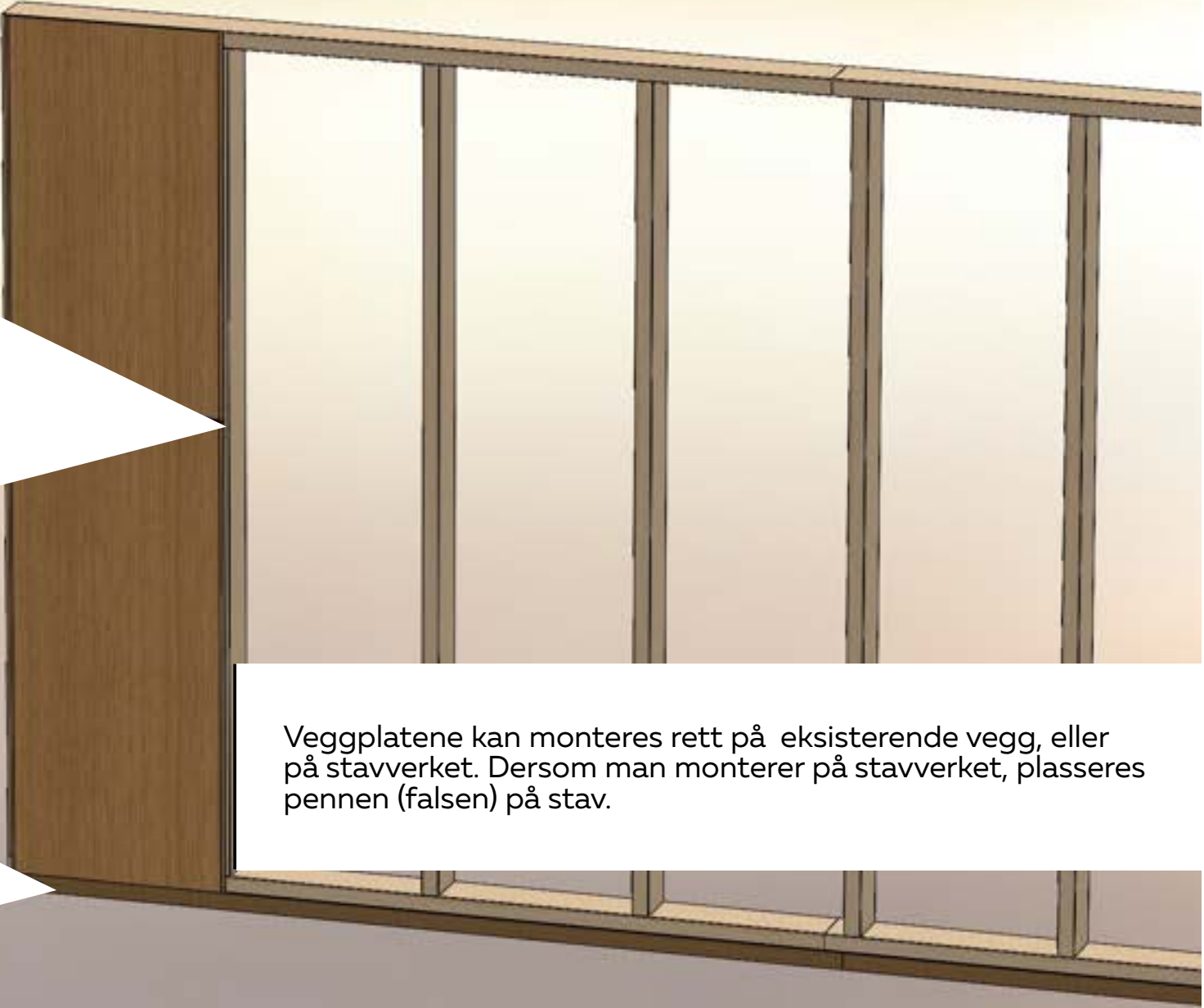
If boards are mounted directly on the studs against an external wall, there must be a standard moisture barrier.

We recommend mounting the wall boards with hidden fixing by screwing them into the pen and not gluing. This is due to the fact that by using screws you have options for disassembly should the need arise.

Tip: The wood structure/»pattern» in the boards varies from boards to boards, so feel free to put the wall boards up against the wall before installation to find the expression/pattern you want.

Please note that wood is a living material, and the elements have a tolerance requirement for length and width within +/- 0,7 mm.

Veggplater

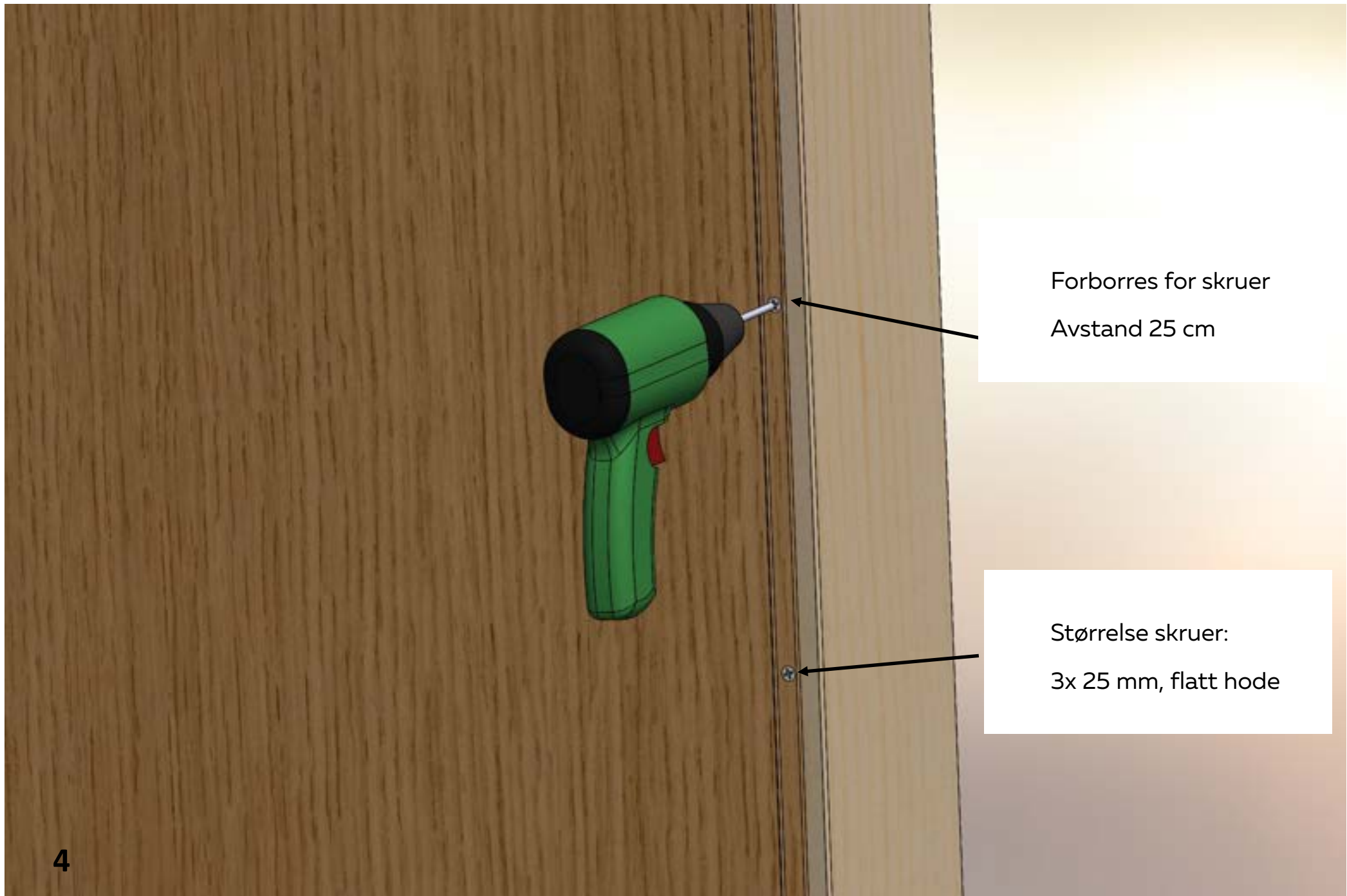


Plasser fals på staver

The diagram shows a cross-section of a wall panel installation. On the left, a vertical wooden panel is shown. To its right, a horizontal wooden beam (stave) is mounted to the wall. Several vertical wooden studs (staver) are spaced evenly along the wall. The wall panel is being positioned so that its top edge fits into a groove (fals) cut into the horizontal beam. The floor is shown at the bottom, with a baseboard (gulvlist) being attached to the wall.

Fest ønsket gulvlist

Veggplatene kan monteres rett på eksisterende vegg, eller på stavverket. Dersom man monterer på stavverket, plasseres pennen (falsen) på stav.



Forborres for skruer
Avstand 25 cm

Størrelse skruer:
3x 25 mm, flatt hode



Föringer





Avstand fra innvendig ferdig føring til
utsagd veggplatekant:

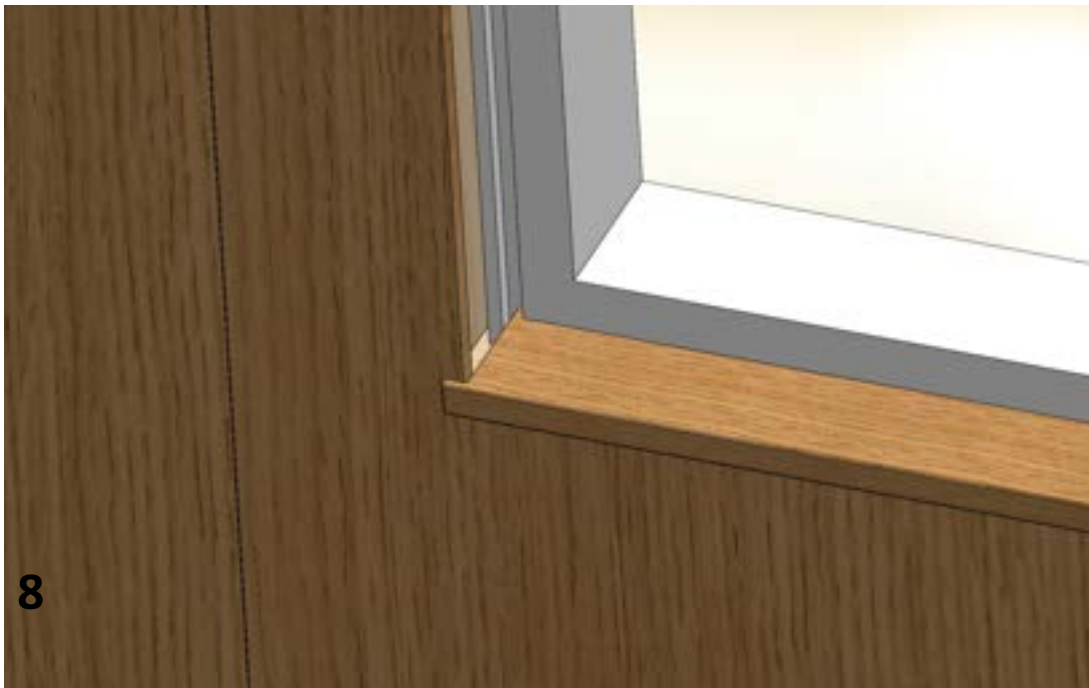
Minimum 7 mm, max 12 mm.

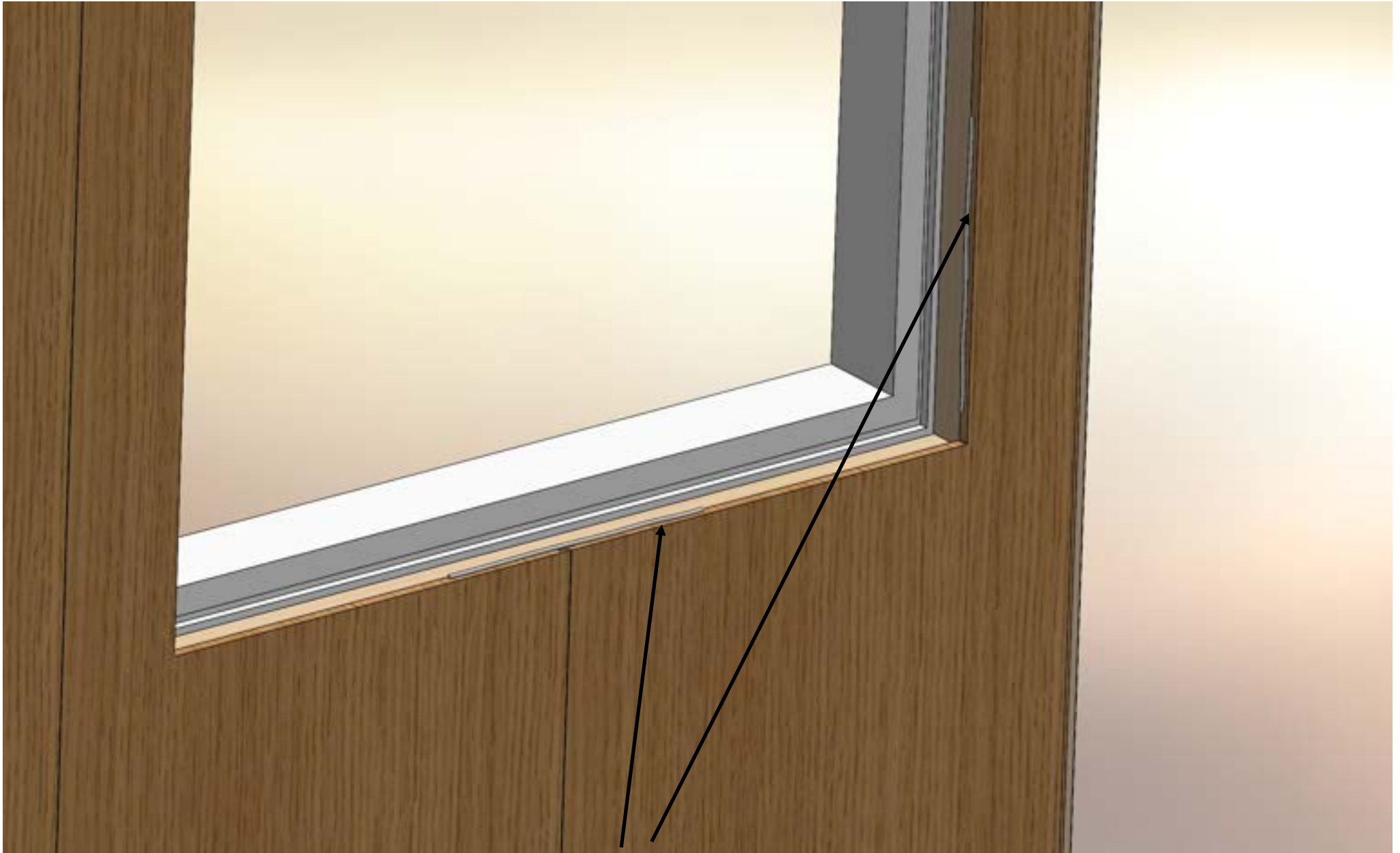
Dette for å skjule overgangen mellom
plate og utføring.
(Samme på alle 4 sider)

Min. 7 mm, max 12 mm



Tilpass føring og sjekk at det passer





9

Limstreng (Casco trelim) legges på platekant før plassering/montering av utfóringer



Legg inn de horisontale fóringene først



Limstreng
på platekant

