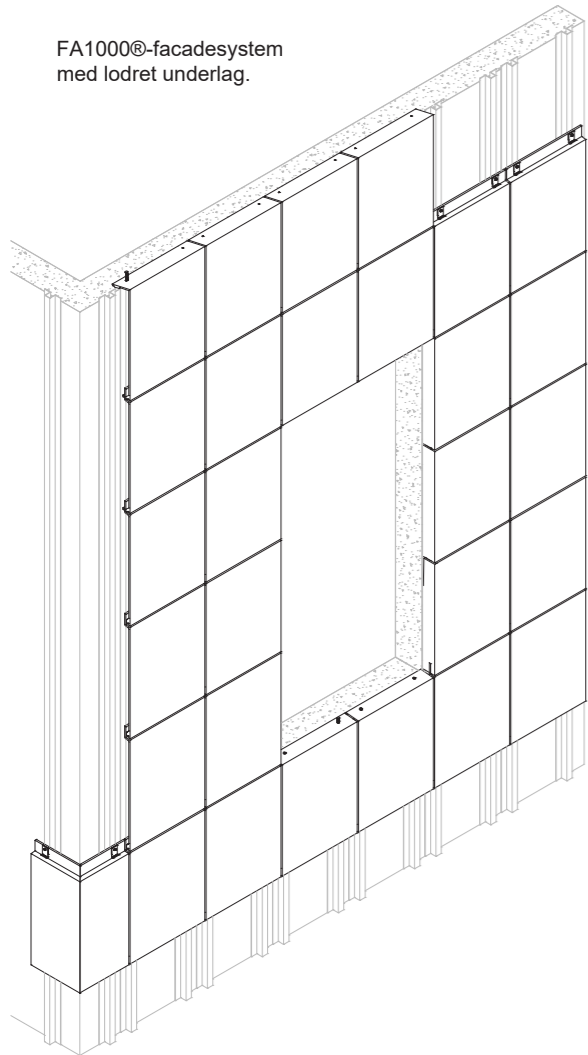
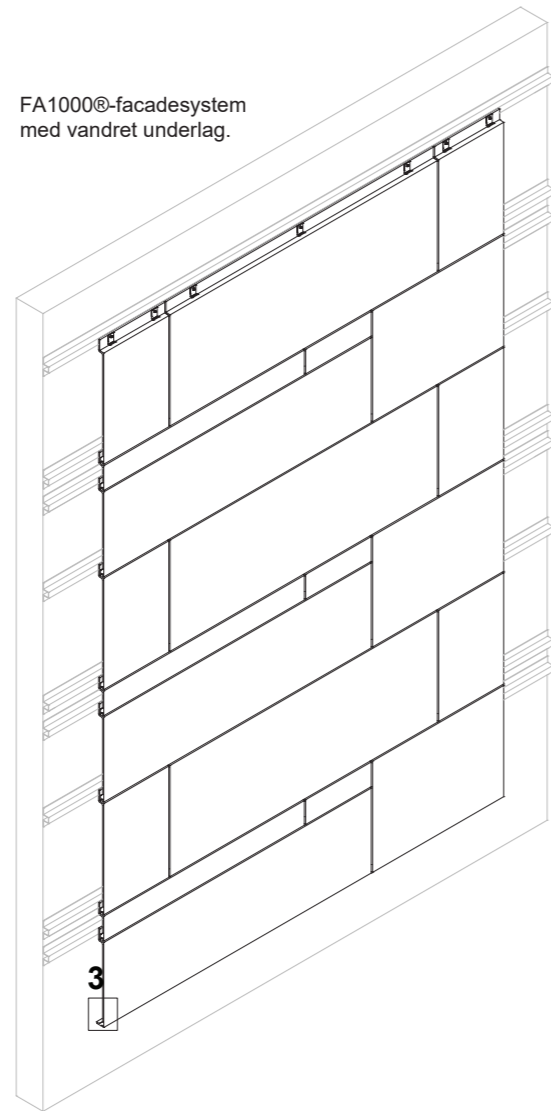


## OPDELINGER

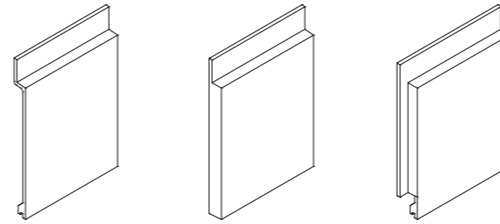
FA1000®-facadesystem med lodret underlag.



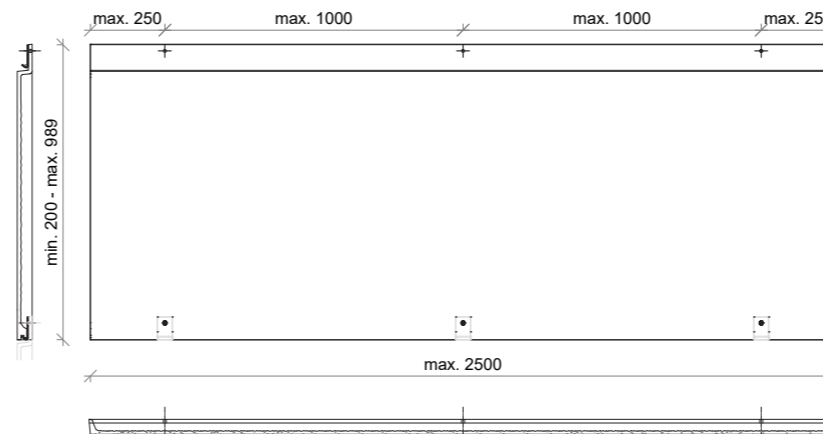
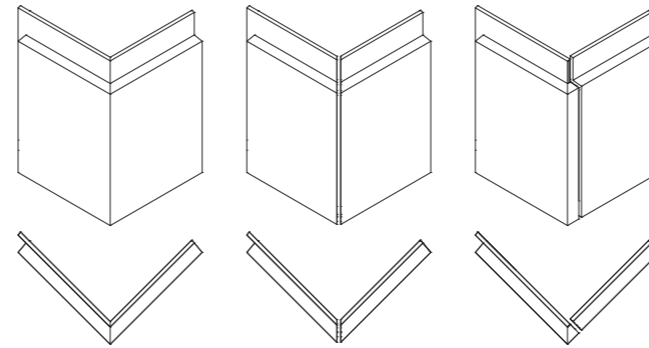
FA1000®-facadesystem med vandret underlag.



## EKSEMPLER



## HJØRNELØSNINGER



FA1000®-systemet er opstået som følge af behovet for en enkel løsning til facader.

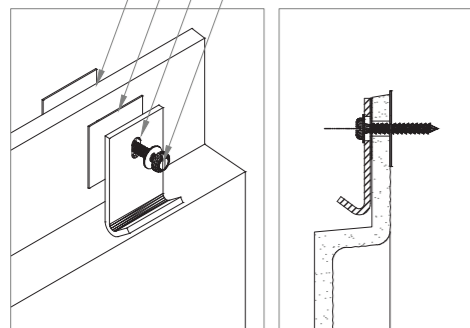
Ved at holde sig til de forholdsvis beskedne elementstørrelser kan man få en meget nem montage med løsninger på alle de gængse problemstillinger ved døre, vinduer, sokler, murkroner og hjørneelementer.

Fiberbeton fra BB fiberbeton er hvidt eller kan indfarves.

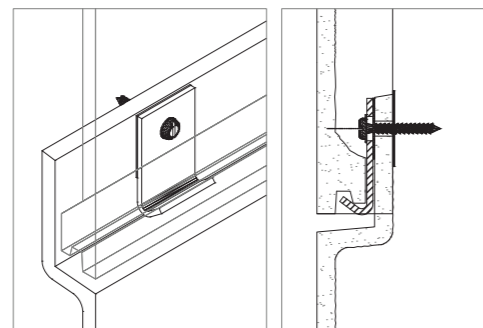
Størrelse og forbandt tilpasses arkitektoniske ønsker.

Overfladen kan varieres ved brug af matricer, støbes med mønstre, fritlagte sten, osv.

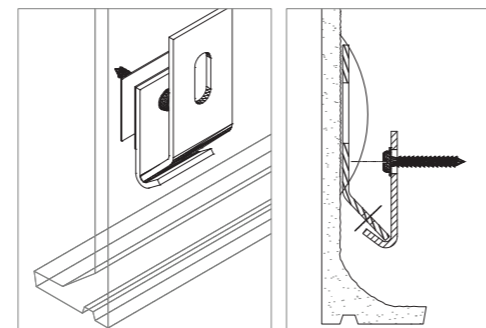
**1** Neopren /EPDM  
Neoprenskive  
J-beslag  
Montageskrue  
m. neoprenskive



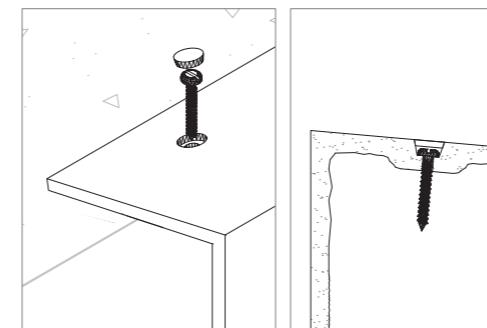
**2**



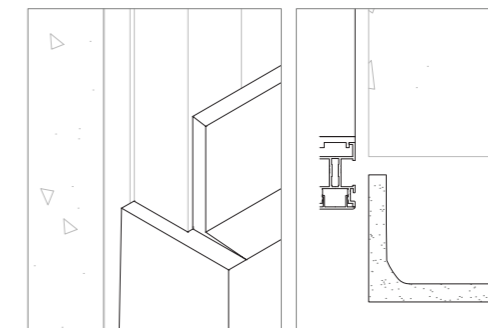
**3**



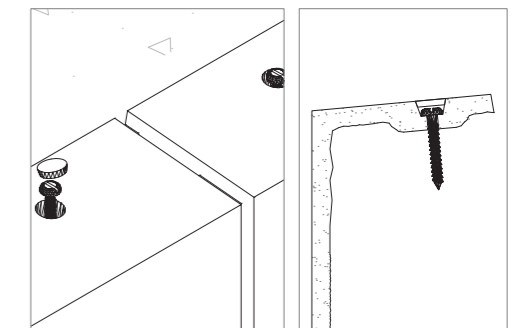
**4**



**5**



**6**



Elementerne monteres på bærende facadekonstruktion med montageskruer i J-beslag. J-beslag bruges til montage af næste element. Neopren mellemlægges.

Næste element monteres så det hviler i det J-beslag, der monteres på foregående element.

Elementer til afslutning ved sokkel kan også monteres i J-beslag. Hertil leveres elementet med indstøbt beslag i bunden.

Elementer til afslutning ved tag kan monteres med montageskrue gennem forsænket hul i ombuk. Elementerne leveres med ombuk og huller støbt så det passer til det enkelte projekt.

FA1000®-elementerne kan tilpasses vinduets sidefals.

Under vinduer kan FA1000®-elementerne tilpasses således de fungerer som sølbænk.