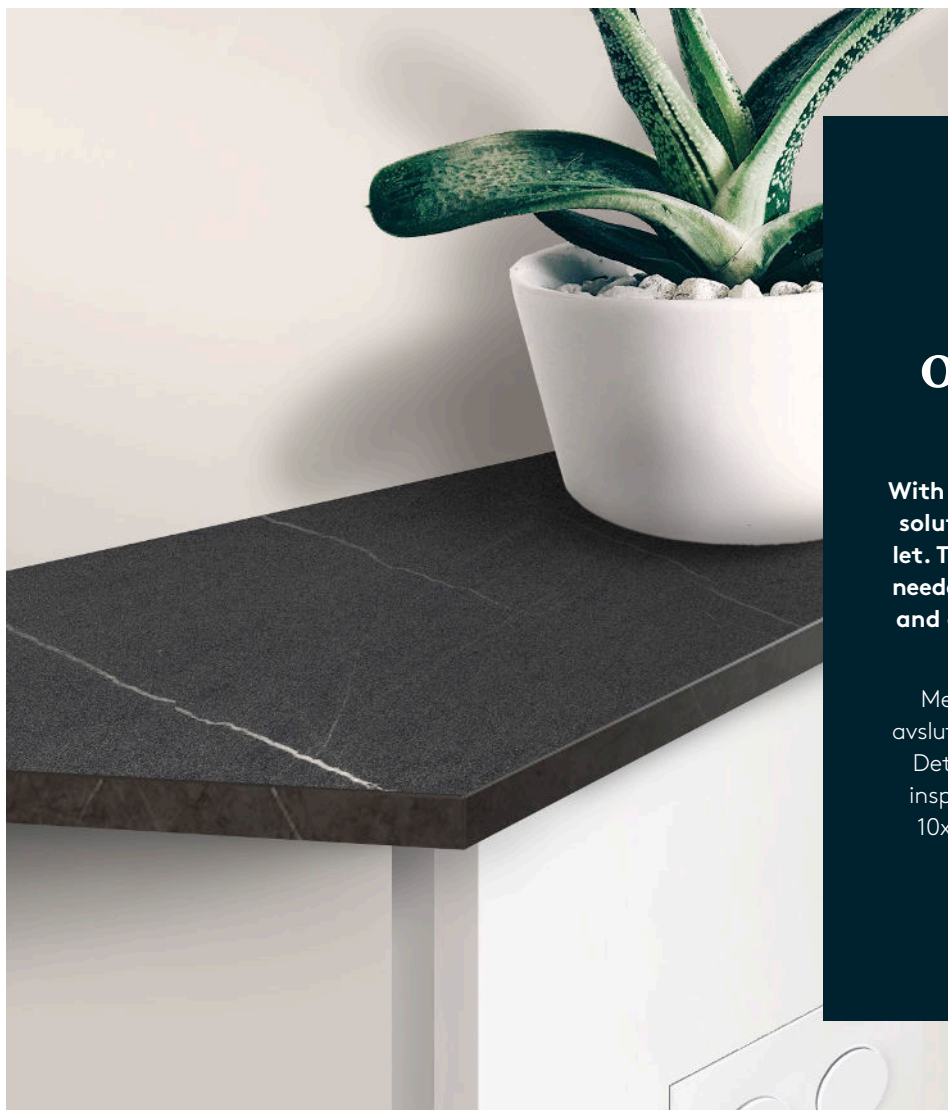




Fibo Cistern Cover

PRODUCT SHEET | PRODUKTINFO



Smart finish on your cistern

With a cistern top from Fibo, you get a neat solution for installing a wall-mounted toilet. The top can be removed for inspection if needed. It is available in size 10x300x1200mm and can be cut to your desired dimensions.

Med sisternetopp fra Fibo får man en pen avslutning ved montering av vegghengt toalett. Det gir også mulighet til å ta av toppen for inspeksjon når det trengs. Leveres i størrelse 10x300x1200mm og kappes til ønsket mål.

© designbyfibo
P designbyfibo

THE DECORS | ULIKE DEKORER



330
Basic White



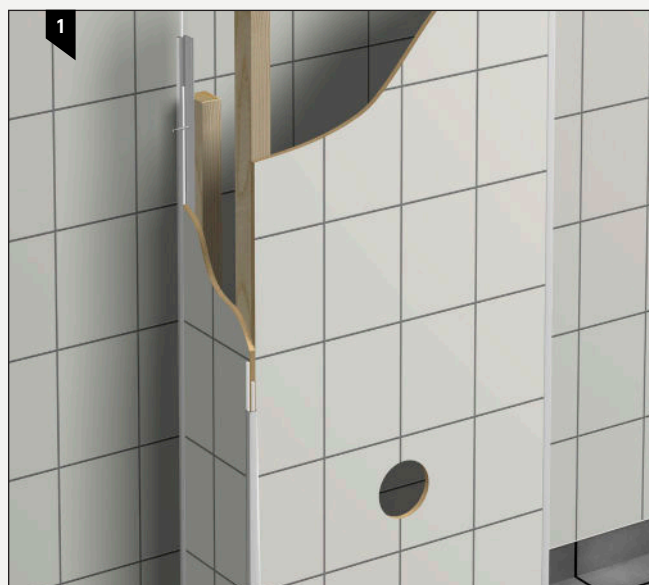
5156
Stone Dark

Installation videos at www.fibosystem.com or www.fibo.no | Email: info@fibosystem.com

EXAMPLE ON HOW TO BUILD A CISTERN COVER | HVORDAN BYGGE EN SISTERNEKASSE

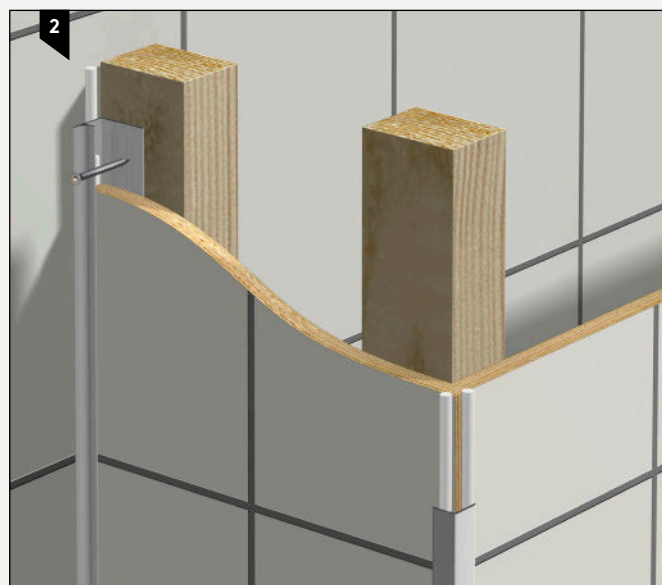
The mounting frame of the cistern can be clad with 12 mm plywood, 18 mm rough wood (c/c 300 mm), or 23x48 mm battens (c/c 200 mm) installed vertically at each corner, as well as horizontally. It is particularly important to have a horizontal support behind the Fibo panel, where the bottom of the toilet bowl press against the panel.

Monteringsrammen på sisternen kan for eksempel kles med 12 mm kryssfiner, 18 mm rupanel (c/c 300 mm) eller 23x48 mm lekter (c/c 200mm) montert vertikalt ved hvert hjørne, samt horisontalt. Det er spesielt viktig at det er en horisontal kubbing bak Fibo-panelet, hvor bunnen av toalettskålen trykker inn mot panelet. Lag en åpning i bunnen av systernekasse slik at evt. lekkasje vann renner ut.



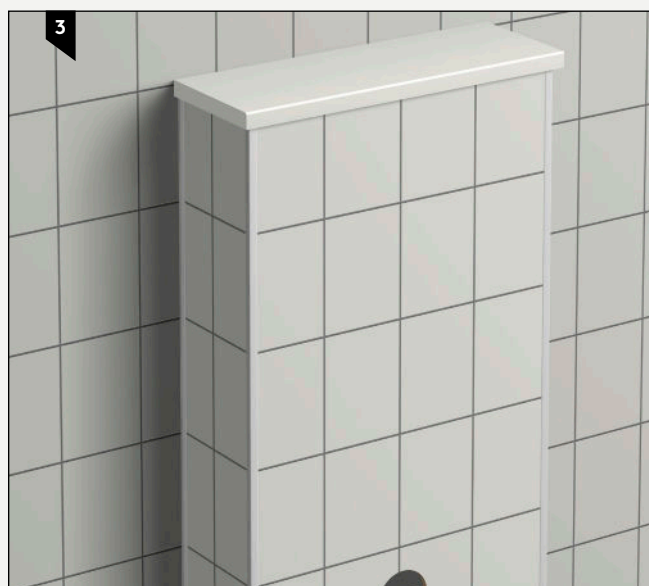
From the back wall, you can use a combi profile as illustrated in the picture above, or Fibo Seal (white, gray, or black).

Ut fra bakveggen kan det benyttes kombiprofil som illustrert på bildet over, eller montering med Fibo Seal fugemasse (hvit, grå eller sort).



The panel joints on the exterior corners can be clad with an L-profile or external corner profil (aluminum, white, or black).

Panelskjøtene på de utvendige hjørnene, kan kles med L-profil eller utvendig hjørnelist (alu, hvit eller sort).



The cistern cover is cut to fit the depth and width. It is dot glued with sealant to ensure sufficient adhesion and easy opening of the cover when inspection is needed.

Sisternetoppen kuttes for å tilpasse dybde og bredde. Limes punktvis med fugemasse for å få tilstrekkelig heft, og lett kunne åpne lokket ved behov for inspeksjon.