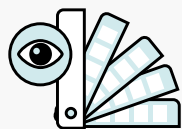


VITO FIRE PANEL MONTERINGSANVISNINGAR



FÖRVARING

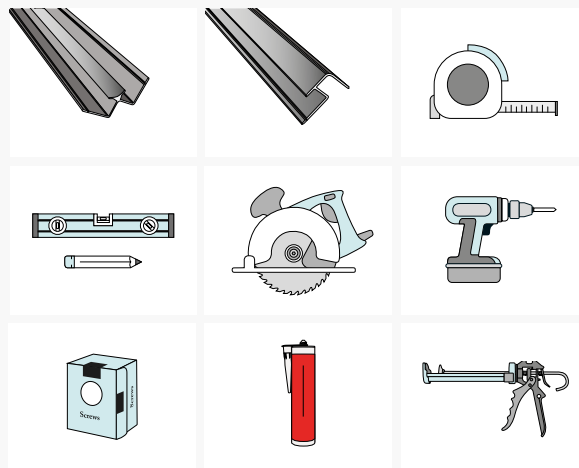
örvara skivorna torrt i original-emballaget tills de ska monteras. Det är viktigt att skivorna acklimatiseras i aktuell rumstemperatur före montering.



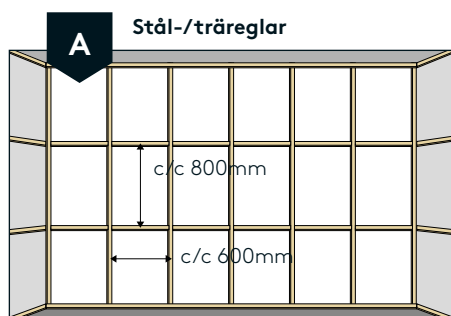
VISUELL KONTROLL

Kontrollera före montering att skivornas färg är korrekt och att de är fria från skador.

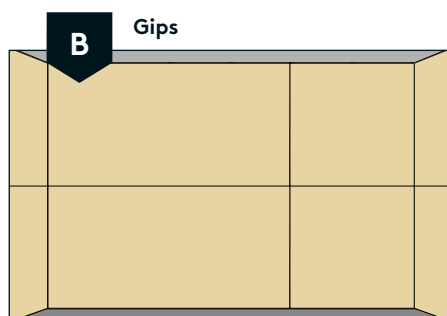
REKOMMENDERADE TILLBEHÖR



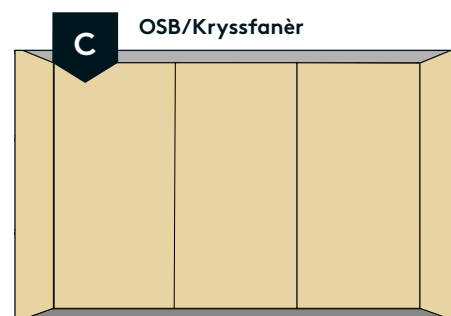
VÄLJ ÖNSKAD LÖSNING FÖR BAKVÄGGEN



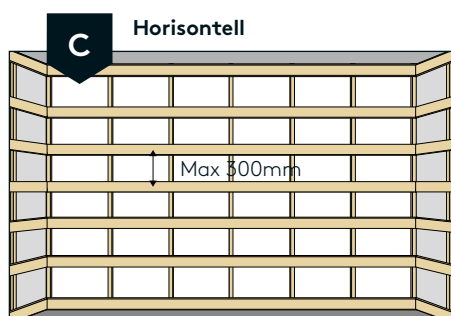
Trä- eller stålreglar med rekommenderade c/c-avstånd enligt bilden.



Gipsskivorna bör monteras liggande med spackelkanterna mot varandra. Gipsskivorna ska ha minst 12,5 mm tjocklek. Använd kortlingar med c/c 800 bakom gipset, eller 2 lager gips. Skruva fast skivorna i reglarna.



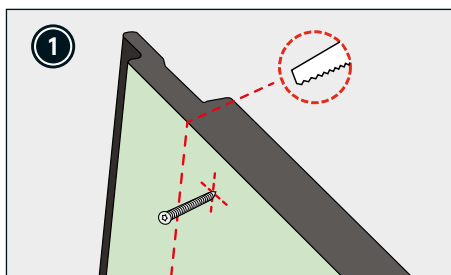
Montera skivorna liggande eller stående. Rekommenderad tjocklek är 15 mm för OSB, och 12 mm för kryssfanér. Kortlingar bakom skivorna krävs inte. Vito Fire Panel kan fästas direkt i skivorna.



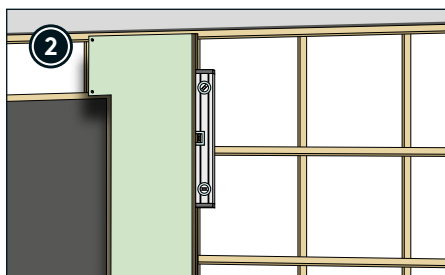
Horisontell regling rekommenderas med exempelvis råspont med minimidimension 21 x 98 mm, eller med kryssfanér 12 x 200 mm. Skruva fast Vito Fire Panel med två skruvar i varje regel.

MONTERING ENLIGT MONTERINGSANVISNINGARNA SÄKERSTÄLLER ETT OPTIMALT RESULTAT

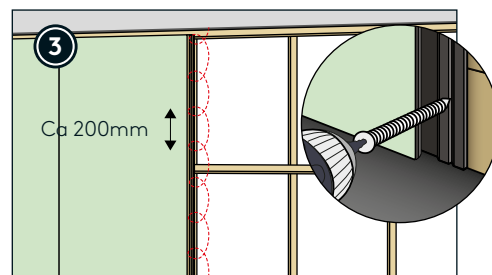
! OBS! Vi rekommenderar förborring av sponten (4,2–4,5 mm borrh) för stabil fastsättning.



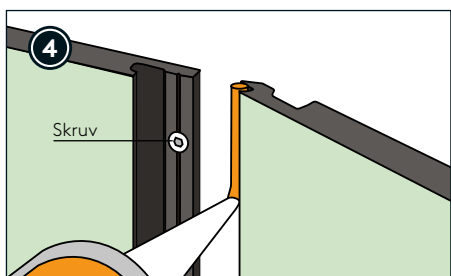
Ta bort klicklåset på vänster sida på den första skivan. Skruva fast den första skruven vid det röda krysset på bilden.



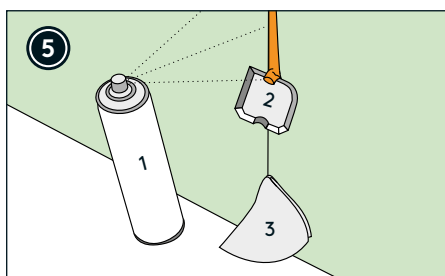
Påbörja monteringen över en dörr. Säkerställ att den första skivan är i våg.



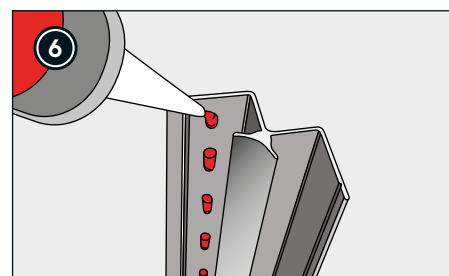
Montera med skruvavstånd ca 200 mm. Rekommenderad användning av skruv med art.nr. 810032.



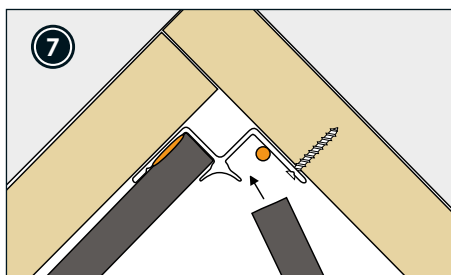
Använd eventuellt Fibo Seal fogmassa i klicklås för att minimera risken för tordsprickor. Detta är emellertid inget krav.



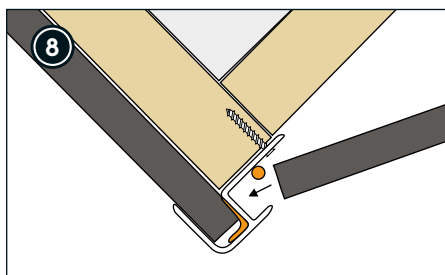
Vid användning av Fibo Seal kan du använda Fibos tillbehör för att avlägsna överflödig fogmassa.



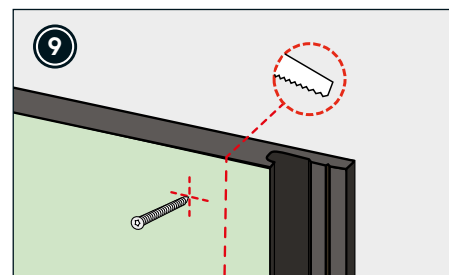
Applicera lite fogmassa punktvis mellan profilen och skivan som dämpning för att minska risken för buller eller rassel.



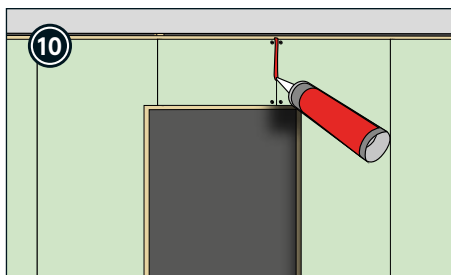
Foga innerhörnen för mindre ljudöverföring och starkare sammanfogning i profilen.



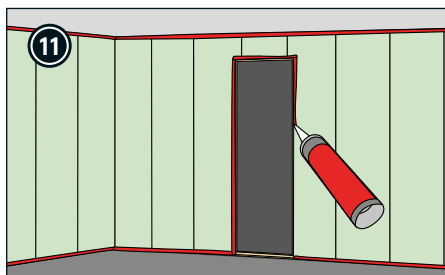
Foga ytterhörnen för mindre ljudöverföring och starkare sammanfogning i profilen.



Anpassa bredden och ta bort klicklåset på den sista skivan.



Applicera brandhämmande fogmassa i skivskarvar ovanför dörrar.



Applicera brandhämmande fogmassa för att försegla skarvar runt dörrar.