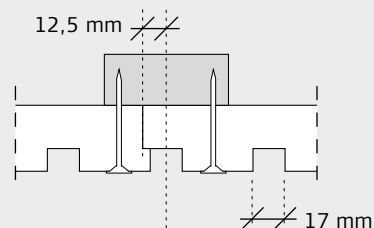


for Troldtekt® line design monteret med skruer

Denne vejledning gælder montering af Troldtekt® line design med skruer på træforskalling eller stålskinnesystem. Hvis du monterer Troldtekt® på træforskalling, bør forskallingen være minimum 22 x 95 mm. Du kan downloade monteringsvejledninger for Troldtekt® C60 skinnesystem eller træforskalling på www.troldtekt.dk.

KANTTEGNING (OPHÆNGSNEUTRAL)



MONTERING (LÆS HELE VEJLEDNINGEN INDEN ARBEJDET PÅBEGYNDES)

1: Start med at montere en gennemgående række af Troldtekt plader på langs af lokalets centerlinie. Fortsæt dernæst til begge sider. Det er vigtigt, at du støder pladerne tæt sammen under opsætningen.

NB: Line design er udformet med overlap på både kort- og langkanter af pladerne. Du bør ikke sætte pladerne i forbandt, hvis det tværgående spor ønskes fremhævet. (Se princip for modul/spor på s. 2).

Troldtekt® line design kan opsættes på både langsgående og

tværgående forskalling. Tværgående forskalling udføres med c-c afstand på 595 mm.

2: Fastgør pladerne med Troldtekt skruer i en afstand af 25/20 mm fra kanterne – som angivet i nedenstående figurer: 25 mm for træforskalling, 20 mm for C60-stålskiner. Vær opmærksom på ikke at skrue skruen for langt ind, da skruen kan presse en fordybning i pladen.

Fastgør skruerne i pladens "toppe" (**fig. 1**), og ikke i bunden af sporene (**fig. 2**).

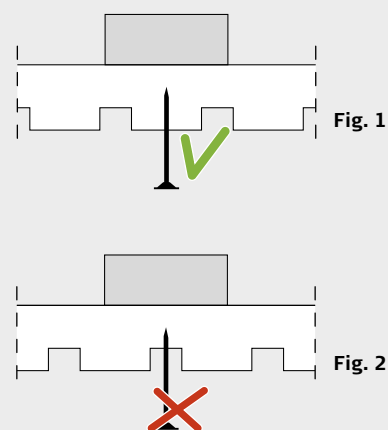
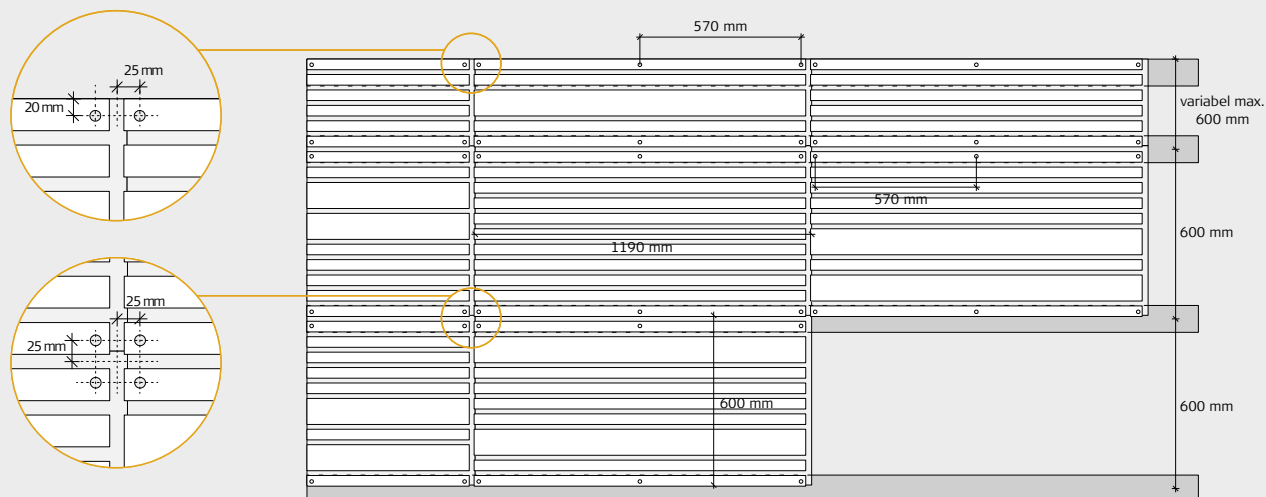


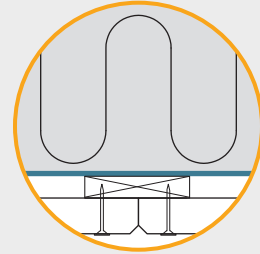
ILLUSTRATION - MONTERING



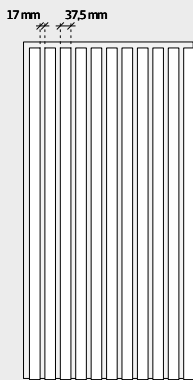
DAMPSPÆRRE

Skal du indbygge en dampspærre (fugtspærre) anbefaler vi, at du benytter plastfolie. Dampspærren skal placeres over forskallingen, altså mellem forskalling og spær fod. Opsæt dampspærren, så den ligger fast og stramt mod isoleringen.

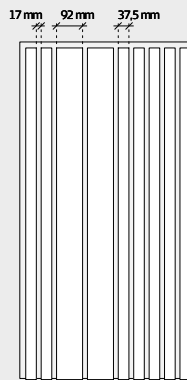
Vi henviser til producentens vejledning.



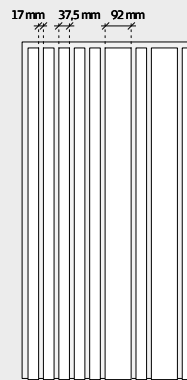
TROLDTEKT® LINE DESIGN VARIANTER



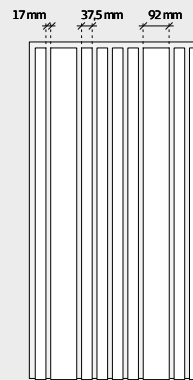
Troldtekt® line design 11



Troldtekt® line design 11, 4/6
(uden spor 4 og 6)

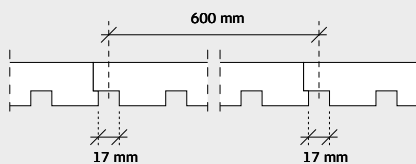


Troldtekt® line design 11, 7/10
(uden spor 7 og 10)

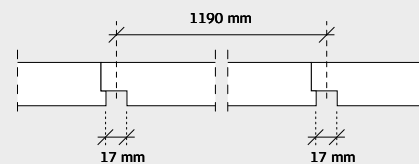


Troldtekt® line design 11, 3/9
(uden spor 3 og 9)

MODULMÅL



Modul, bredde



Modul, længde

OBS! Tværgående forskalling udføres med c-c afstand på 595 mm.

TROLDTEKT® SKRUER

Pladetykkelse (mm)	Pladelængde (mm)	Skruedimension (mm)	Antal skruer (pr. plade)	Max. spændvidde (mm)
35	1190	4,2x45 / 4,2x55 / 4,2x50	6	600

Troldtekt strukturskrue til træ og stål, PH 2
4,2 x 45 mm / 4,2 x 55 mm



Troldtekt strukturskrue til stål, PH 2
4,2 x 50 mm

