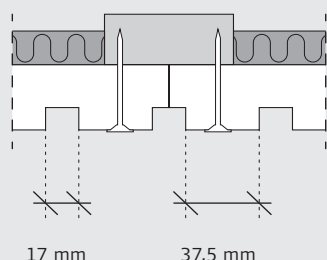


für Troldtekt® Line Plus, Montage mit Schrauben

Diese Anleitung gilt für die Montage von Troldtekt® Design Plus mit Schrauben auf Holzlattung oder Stahlschienensystem - bei der Variante Troldtekt® Line . Wenn Sie Troldtekt® auf einer Holzlattung montieren, muss die Lattung mindestens 60 x 30 mm betragen. Sie können Montageanleitungen für das Troldtekt®-C60-Schienensystem oder die Holzlattung auf www.troldtekt.de herunterladen.

KANTENANSICHT (KONSTRUKTIONSunABHÄNGIG)



Troldtekt® Line ist als Troldtekt Plus in folgenden Plattenstärken erhältlich:

35+18 / 35+40 mm

(Achtung: 35+40 mm sind nicht mit dem C60-Schienensystem im Kreuzraster kombinierbar)

MONTAGE (VOR BEGINN DER ARBEIT IST DIE GANZE ANLEITUNG DURCHZULESEN)

1: Beginnen Sie damit, eine durchgehende Reihe Troldtekt-Platten entlang der Mittellinie des Raumes zu montieren. Danach zu beiden Seiten hin fortsetzen. Es ist wichtig, die Platten beim Anbringen eng auf Stoß zu montieren. Das beste Ergebnis erzielt man, wenn die Platten beim Anbringen im Verband montiert werden.

2: Die Platten mit Troldtekt-Schrauben in einem Abstand von 25/20 mm von den Kanten befestigen – wie auf den Abbildungen unten gezeigt. 25 mm bei Holzlattung, 20 mm bei C60-Stahlschienen. Die Schrauben nicht zu weit einschrauben, da der Schraubenkopf sonst eine Vertiefung in der Platte hinterlassen kann.

Die Schrauben auf den Plattenflächen (Abb. 1) einsetzen – nicht in den Nuten (Abb. 2)

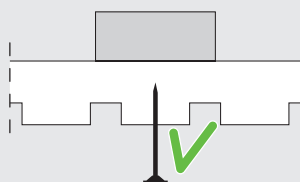


Abb. 1

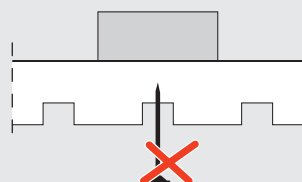
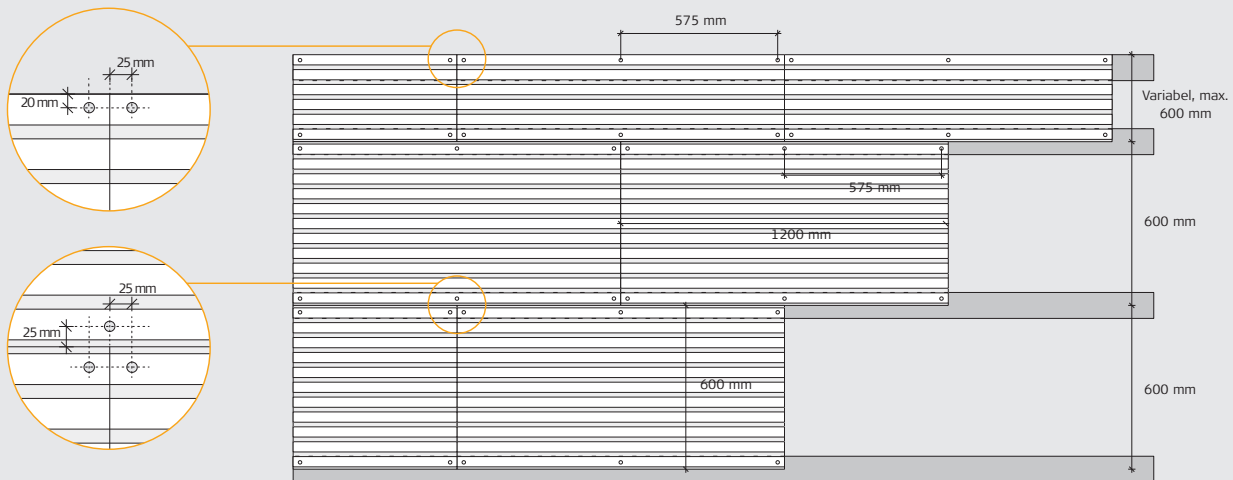


Abb. 2

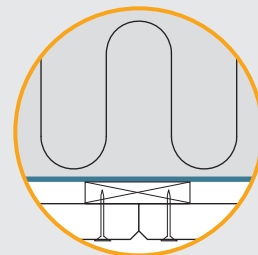
ABBILDUNG - MONTAGE



DAMPFBREMSE

Soll eine Dampfbremse eingebaut werden, empfehlen wir Kunststofffolie. Die Dampfbremse ist über der Lattung anzubringen, d. h., zwischen Lattung und Sparrenfuß. Die Dampfbremse muss fest und straff an der Dämmung anliegen.

Wir verweisen auf die Anleitung des Herstellers.



TROLDTEKT®-SCHRAUBEN

Plattenstärke (mm)	Plattenlänge (mm)	Schraubendimension (mm)	Anzahl Schrauben (Stück pro Platte)	Max. Spannweite (mm)
35+18 / 35+40	1200	4,2 x 55 / 4,2 x 50	6	600

Troldtekt-Strukturschraube für Holz und Stahl, PH 2

4,2 x 55 mm



Troldtekt-Strukturschraube für Stahl, PH 2

4,2 x 50 mm

