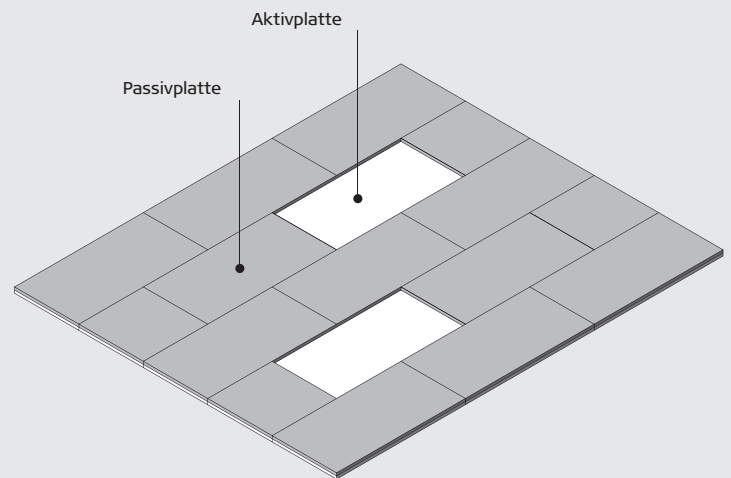


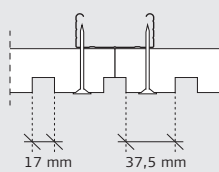
## für Troldekt® Design Ventilation zur Montage mit Schrauben auf C60-Schienensystem

Diese Anleitung gilt für die Montage von Troldekt® Design-Ventilationsplatten mit Schrauben auf Stahlschienensystem für abgehängte Decken - bei Varianten Line, Dots, Curves und Tilt Line. Sie können Montageanleitungen für das Troldekt® C60-Schienensystem unter [www.troldekt.de](http://www.troldekt.de) herunterladen.

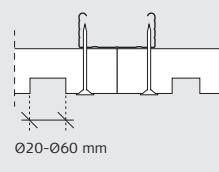
### PRINZIP FÜR TROLDEKT® VENTILATION



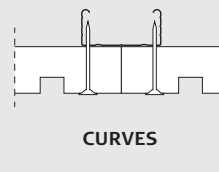
### KANTENANSICHT AKTIVPLATTEN



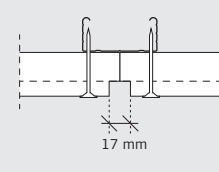
LINE



DOTS

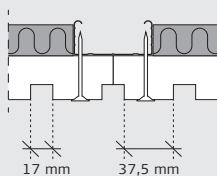


CURVES

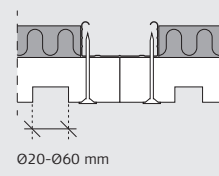


TILT LINE

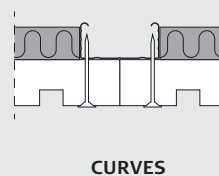
### KANTENANSICHT PASSIVPLATTEN



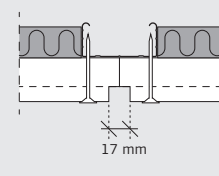
LINE



DOTS



CURVES



TILT LINE

**MONTAGE (VOR BEGINN DER ARBEIT BITTE DIE GESAMTE ANLEITUNG LESEN)**

**1:** Nehmen Sie eine Verteilung der Aktiv- und Passivplatten gemäß Deckenplan vor. Bei Passiv-Ventilationsplatten, die zugeschnitten werden, müssen die Schnittkanten mit Troldtekt-Versiegelungspaste versiegelt werden. 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 selbstschneidenden Troldtekt-Schrauben in einem Abstand von 20 oder 25 mm von den Kanten befestigen – wie unten auf der Abbildung gezeigt. 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)

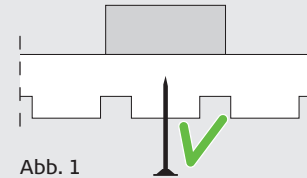


Abb. 1

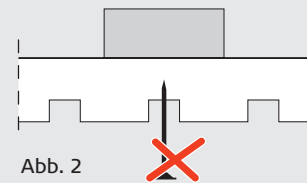
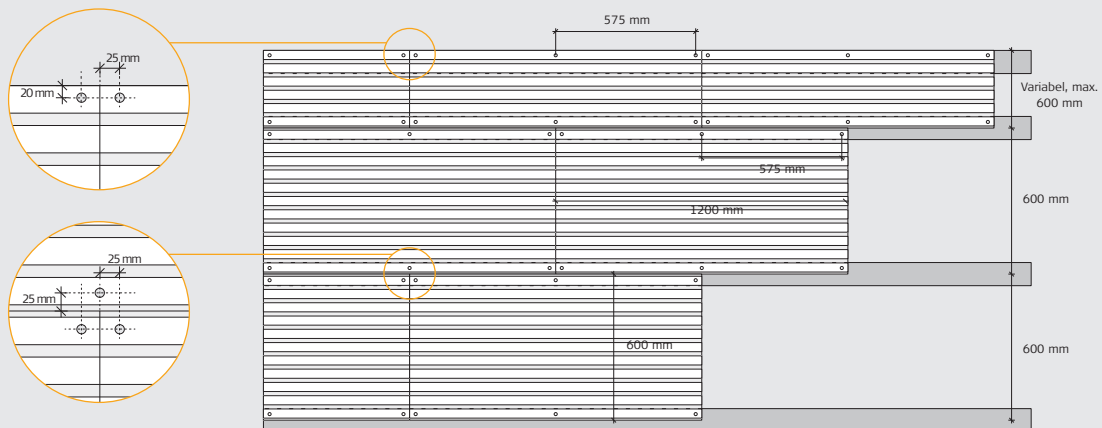


Abb. 2

**ABBILDUNG – MONTAGE**



**KOMPONENTEN**

<b>Warenbezeichnung</b>	<b>Troldtekt-Strukturschraube PH 2</b>
<b>Länge (mm)</b>	4,2×55 / 4,2×50
<b>Anzahl pro Paket</b>	100
<b>Verbrauch pro m² ca.</b>	Bei Plattenlänge: 1200 mm: 6 Stück pro Platte
<b>Warenbezeichnung</b>	<b>Versiegelungspaste</b>
<b>Menge</b>	2,5 Liter pro Eimer

Für Holz und Stahl, PH 2  
4,2 x 55 mm

Für Stahl, PH2  
4,2 x 50 mm/

