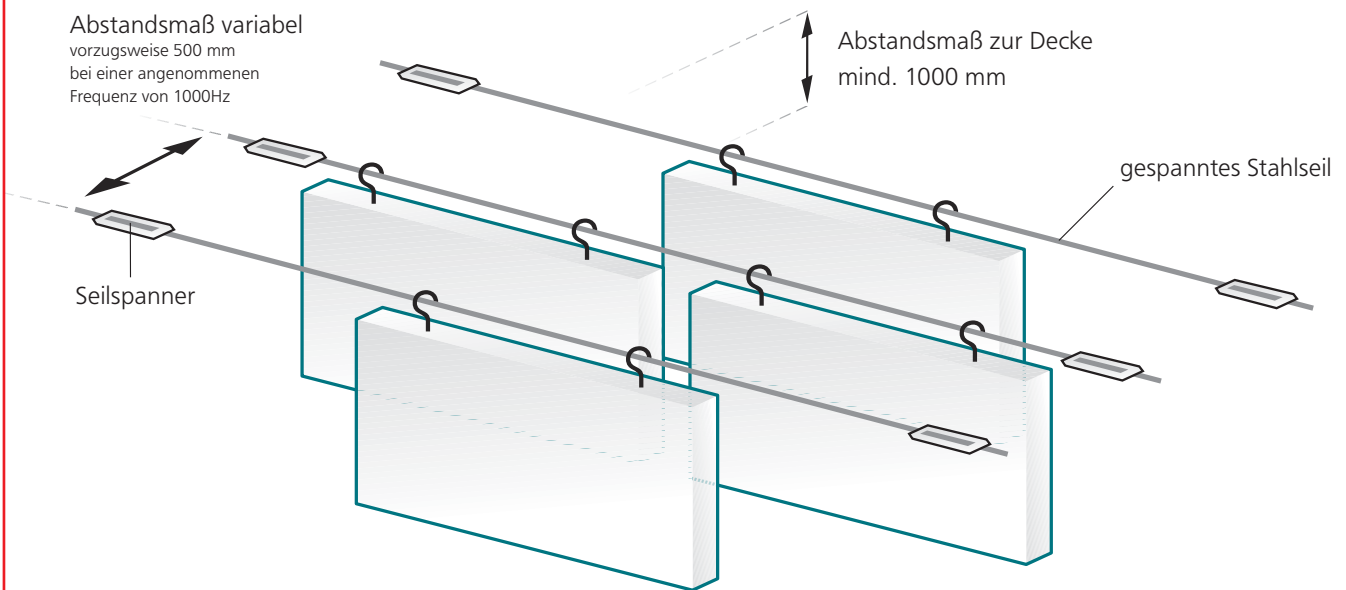


Hanno®-Tect-Schallabsorber

nach Baustoffklasse B1 der DIN 4102



Montageanordnung an der Decke

Diese Schallabsorptionsplatten lassen sich mittels handelsüblicher Bauteile zur Anordnung unter Gebäudedecken einfach und variabel anbringen. Das Aufkleben von Schallabsorptionsplatten auf Decken und Wände ist oftmals aus technischen und physikalischen Gründen nicht möglich. Dieses hängende System hat hier einen seiner großen Vorteile.

Abmessungen:

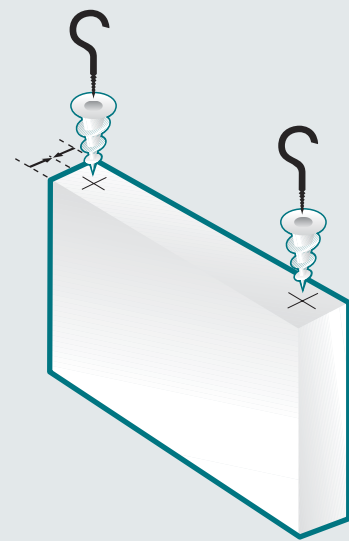
1200 x 500 x 50 mm

Zubehör:

- Gipskartondübel (z.B. „FID50“ von Fischer)
- Haken, Durchmesser 5 mm
- handelsübliche Stahlseile mit Spannern

Alle Zubehörteile erhalten Sie auch in jedem Baumarkt.

Montage



- 1** Haken in den Dübel schrauben.
- 2** Dann diese zusammengeschrubten Elemente ohne vorzubohren mittig, direkt in die Hanno-Tect-Platte hineinschrauben.
- 3** So montierte Platte an das vorgespannte Seil hängen.