



Datenblatt Stereo für Metallrasterdecken

Beschreibung: Für eine maximale akustische Wirksamkeit sind die aufhängbaren Kissen Also lediglich aus einem Kern aus absorbierendem Schaumstoff und einer textilen Hülle aufgebaut.

Da sie keine Metallstruktur besitzen, sind sie trotz ihrer Dicke von 100 mm federleicht. Mit ihrer flexiblen Form lassen sie sich einfach durch leichtes Drücken in die vorhandene Metallrasterdecke einsetzen.

Aufbau:

Abmessungen:	System	Maße (l/b/h)	Gewicht	Äquivalente Absorbtiionsfläche
	600 x 600 - T24	575/575/70 mm	0,8 kg	0,54 m
	600 x 600 - T15	585/585/70 mm	0,8 kg	
	610 x 610 - T24	585/585/70 mm	0,8 kg	
	625 x 625 - T24	600/600/70 mm	0,8 kg	

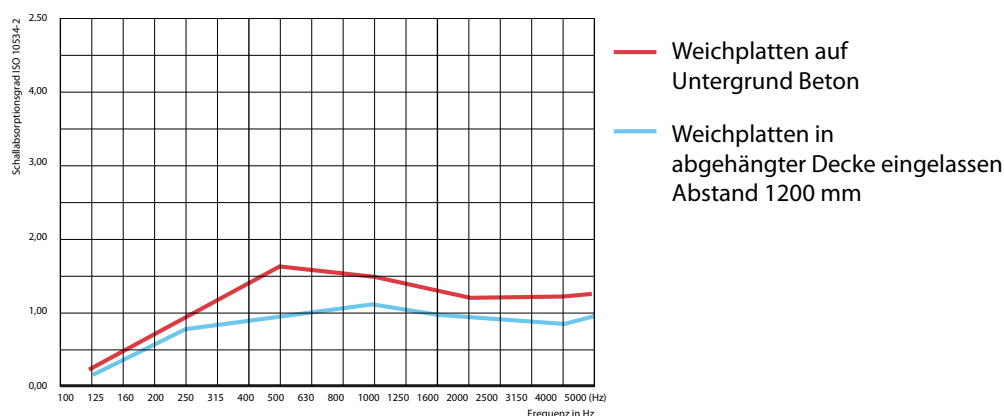
Montage: Die Elemente werden einfach in den Quadraträhmen der Rasterdecke ohne weiteres Werkzeug eingepresst. Dort fixieren sie sich durch ihre innere Spannung selbst.

Pflege: Antistatische Oberflächenausüstung mit Wasser-/ Ölabweisender Beschichtung

Verhalten bei Feuchtigkeit: Alle Komponenten (AM Schaum, Aeria-Gewebe und Abhängeseile) sind hochgradig beständig gegen feuchtwarme Umgebungen und daher für die Verwendung in Schwimmbädern geeignet.

Farben: Den Gewebebezug gibt es in 23 attraktiven Farben gemäß derzeit gültiger Farbkarte (Farbsystem Stereo)

Schallabsorption: Äquivalente Schallabsorbtiionsfläche A (qm) pro Element



Schallabsorbtiionsgrad der Elemente
(nach Herstellerangaben)