

Linea

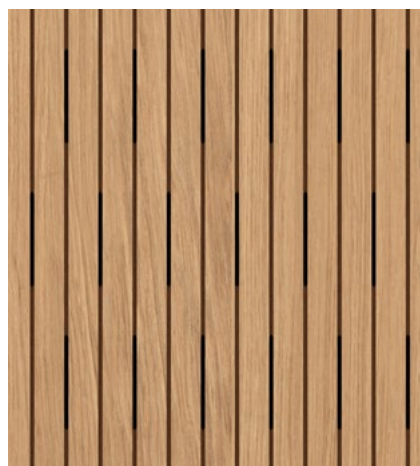
Linea sorgt für eine klare, moderne Ästhetik bei exzellenter Akustik. Wo immer Raumstrukturen an Decken und Wänden gefragt sind, fügen sich Linea-Elemente zur Schalldämmung perfekt ins Designkonzept. Einfach und schnell zu montieren – als Paneele und Plattenelemente nach Mass

Vorderseite	Furnier / Schichtstoff / RAL/ NCS
Trägermaterial	MDF B2 / B1 / Gipsfaserplatte A2
Rückseite	Vlies
Brandklasse	Nach Anforderung
Stärke Trägermaterial	16 / 19 mm
Perforation	Gerillt mit Stegbreite 5 – 30 mm, Rillenbreite 2 – 4 mm
Perforation Rückseite	Geschlitzt
Kantenbearbeitung	Elemente; sauber geschnitten Lamellen; Nut-Kammverbindung
Montage	Unsichtbar nach Anforderung

Optimale Plattenformate bezogen auf Trägermaterial und Oberfläche.
Weitere Formate auf Anfrage möglich.

	Elemente	Lamellen
Plattenbreite MDF	400 / 600	128 / 256
Plattenbreite Gipsfaser	400 / 600	128 / 256
Plattenlänge MDF	3150 / 2750 / 2400 / 1200	2780
Plattenlänge Gipsfaser	3000 / 2500	3000 / 2500

Formate max.	Länge	Breite	Dicke
Elemente MDF	4000	1200	16 / 19
Elemente Gipsfaser	3000	600	16 / 19



Erhältlich als:
Plattenelemente



Lamellenelemente



acsono

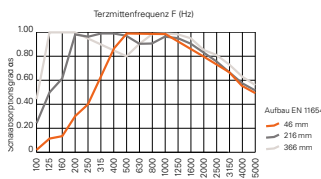
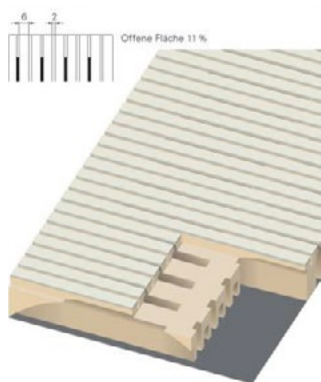
acsono ag | Eggasse 4a | 4852 Rothrist | Switzerland
T: +41 62 205 24 24 | info@acsono.com | acsono.com

Jetzt mehr erfahren
acsono.com/linea

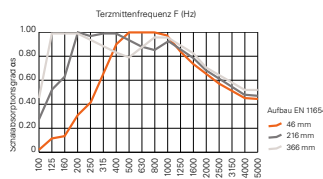
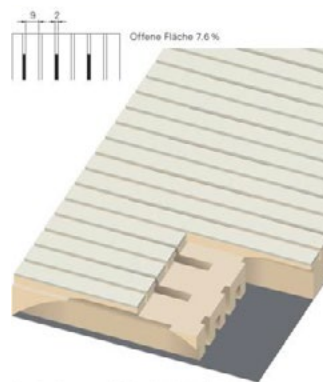


Standard Rillungen

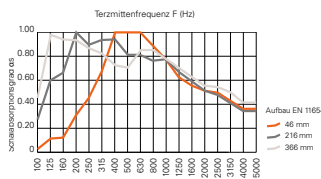
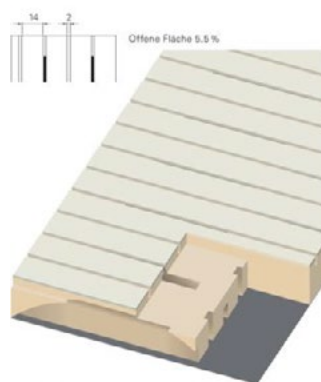
LI 6/2.0-1



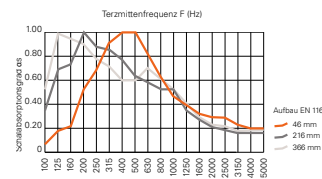
LI 9/2.0-1



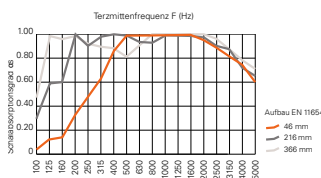
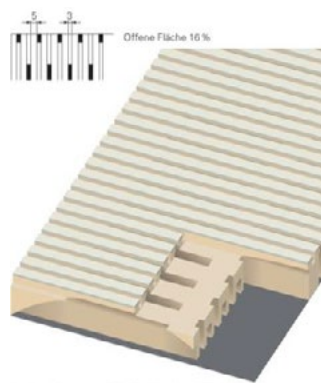
LI 14/2.0-1



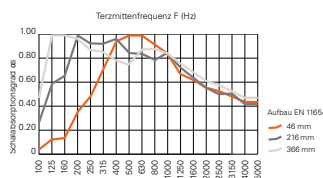
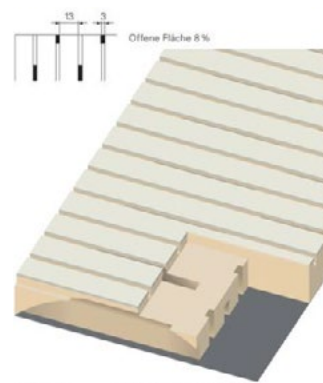
LI 30/2.0-1



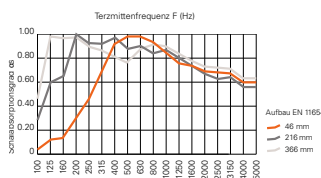
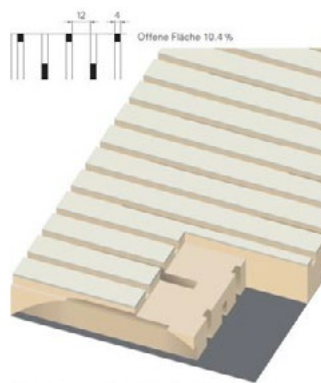
LI 5/3.0-1



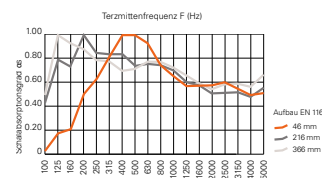
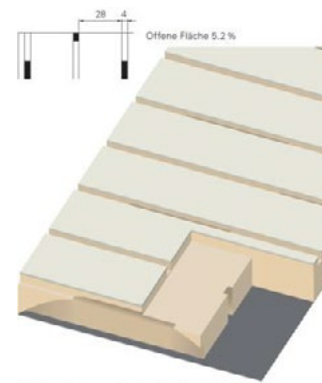
LI 13/3.0-1



LI 12/4.0-1



LI 28/4.0-1



Vorderseite: Furnier/Kunstharz/ Lackiert
 Brandklasse: MDF: B1, B2/Gips: A2
 Rückseite: 1: Akustikvlies

Details zur Montage und zu Unterkonstruktionen entnehmen Sie bitte dem separaten Montagehandbuch.

acsono

acsono ag | Eggasse 4a | 4852 Rothrist | Switzerland
 T: +41 62 205 24 24 | info@acsono.com | acsono.com

Jetzt mehr erfahren
acsono.com/linea

