

# WeavePerf® Akustik-Deckensegel

Lichtdurchlässig, ohne Hinterlegung von Dämmmaterial



## Lichtdurchlässig - flexibel in der Anwendung - Filigrane Optik

Das WeavePerf®-Deckensegel aus dem mikrogeschlitzten Akustikgewebe WeavePerf®-uno überzeugt durch seine Transparenz und das Design. Das Hightech-Textil wird zweilagig im Metallrahmen eingekedert und benötigt keine zusätzliche Hinterlegung von Dämm-Material (wie Mineralwolle, Schaumstoff usw.)!



## Diskret und edel

Durch die Lichtdurchlässigkeit und das geringe Gewicht sind die Akustiksegel sehr flexibel in der Anwendung. Selbst unterhalb von Lichtquellen angebracht, absorbieren Sie den Lärm und lassen das Licht durch.

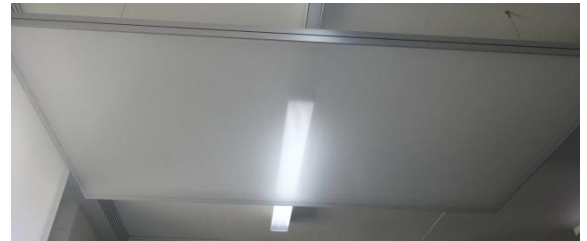
Ein freiverstellbares Abhängeset ist im Lieferumfang enthalten.



## Masse WeavePerf® Deckensegel

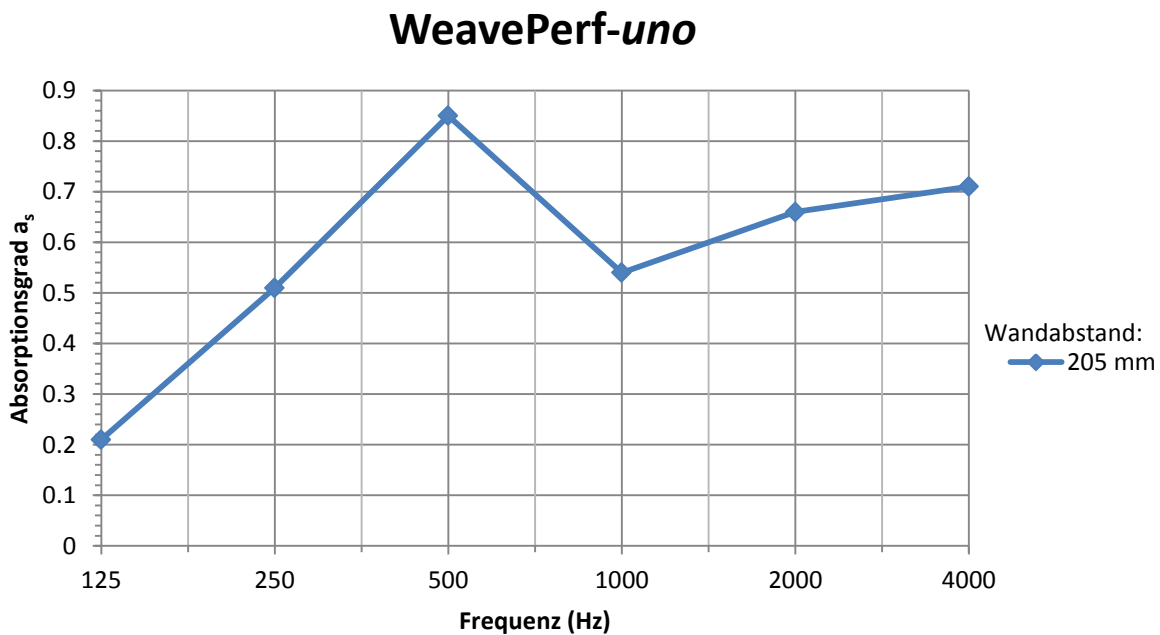
| Länge x Breite in mm |   |      |      |   |      |      |   |      |
|----------------------|---|------|------|---|------|------|---|------|
| 1200                 | x | 600  | 2000 | x | 600  | 2400 | x | 800  |
| 1200                 | x | 800  | 2000 | x | 800  | 2400 | x | 1000 |
| 1200                 | x | 1000 | 2000 | x | 1000 | 2400 | x | 1200 |
| 1200                 | x | 1200 | 2000 | x | 1200 | 3000 | x | 1000 |

- inkl. 50 cm lange, frei verstellbare Abhängung
- Brandverhalten: Schwerentflammbar (B1)



## Schallabsorptionsmessung WeavePerf®-uno

Hallraum-Messung nach ISO 354:2003



## Verkauf & Beratung WeavePerf®

akustik & innovation gmbh  
 Untere Dünnerstrasse 57  
 CH-4612 Wangen bei Olten  
 Tel. 0041 62 211 00 11