

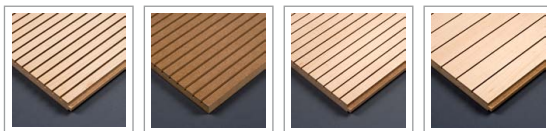
Akustik-Schlitzplatten Holz-F



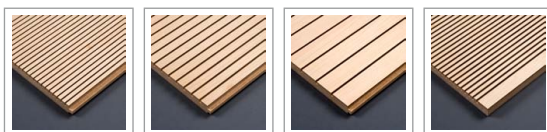
- Akustik-Decke
- Akustik-Wandverkleidung
- Akustische Teilflächen
- Ballwurfsichere Wand

Schlitzplatten Holz-F: geschlitzte oder nicht perforierte Akustikplatte aus mitteldichten Faserplatten (MDF) oder Akustikplatten aus Gips und Zellulosefasern - Sichtseite holz Furniert nach Wahl oder farbig lackiert oder melaminharzbeschichtet oder mit Schichtstoffoberfläche, Baustoffklassen A2, B2 und B1, schallabsorbierend und schallreflektierend, Absorberklassen A bis E (je nach Perforation, Gewicht der Mineralwolleauflage, Gesamtaufbauhöhe der Konstruktion bzw. Abstand zur Rohdecke), alle Farben nach RAL und NCS lieferbar

alle Trägerplatten und Perforationen



Holz-F, 3-16 mm, Gipsfaserplatten, Baustoffklasse A2
 Holz-F, 3-16 mm, MDF-Platten
 Holz-F, 2-16 mm, MDF-Platten
 Holz-F, 2-32 mm, MDF-Platten



Holz-F, 2-8 mm, MDF-Platten
 Holz-F, 3-16, MDF-Platten
 Holz-F, 3-32 mm, MDF-Platten
 Holz-F, 3-8 mm, MDF-Platten