

Therm Acoustic

Matériel acoustique

FK-8930 - Therm Acoustic 10 mm

FK-8910 - Therm Acoustic 25 mm

FK-8920 - Therm Acoustic 40 mm

Caractéristiques

 Recyclable

 B1

Concernant le Therm Acoustic

Combinez des cadres textiles avec Therm Acoustic et améliorez facilement la qualité phonique d'une pièce. Le matériau est disponible en trois épaisseurs différentes, à savoir 10 mm, 25 mm et 40 mm.

Les avantages

- ✓ Matériau d'isolation acoustique recyclable
- ✓ S'adapte à tout type de cadre textile
- ✓ Forme stable et élastique
- ✓ Plusieurs épaisseurs
- ✓ Est également isolant



Profils adaptés



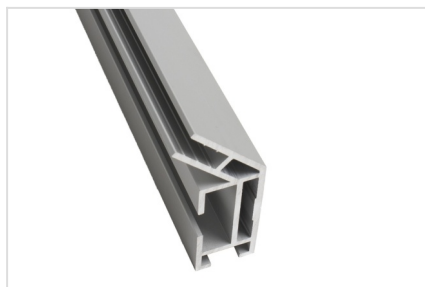
Eco 15



Simple 19



Slim 25



Heavy 26 45°



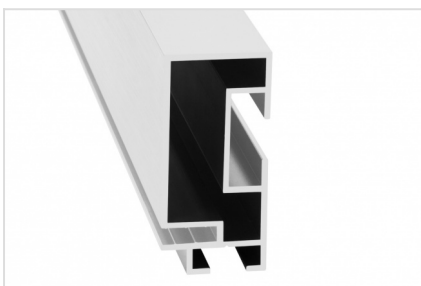
Heavy 27



Single 50



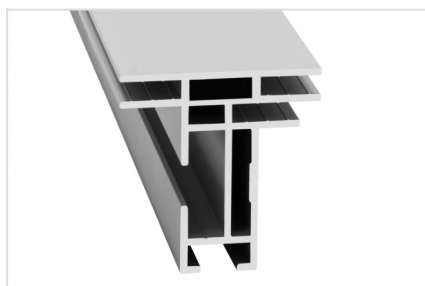
Cabinet 30



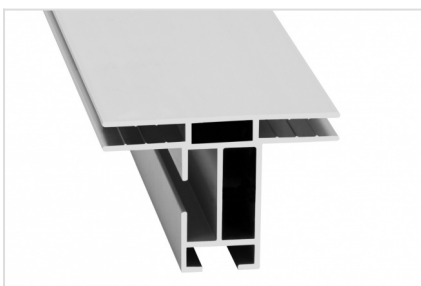
Decor 27 XL 45



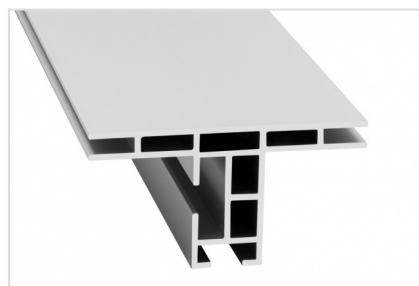
Double 44



Double 49



Double 50



Double 80



Double 100

Matériel acoustique



Therm Acoustic

Fabriqué à partir de fibres de polyester dont 60 % sont issues du recyclage (bouteilles en PET).

Épaisseur du matériel



10 mm



25 mm



40 mm

Accessoires recommandés

Akoestiek



Basotect®

FK-8950

Overig



Kit extreme tack

FK-8932