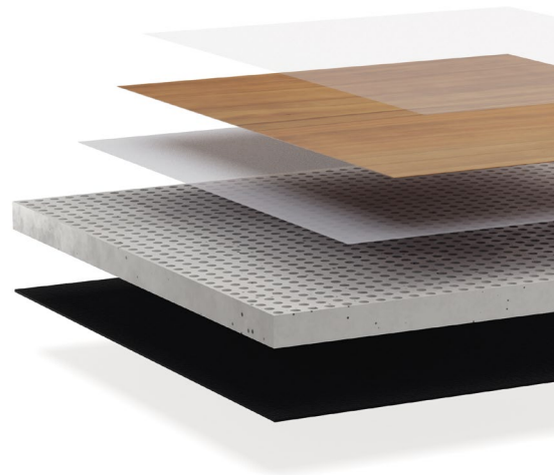


FineMicro Secure | MAKUSTIK FM 300 μ m

testé contre
l'incendie

| | |
|---------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Face avant | Placage |
| Matériau support | Plaque en fibroplâtre A2 |
| Face arrière | Plaque support microperforée |
| Classe de feu | A2 s1-d0, selon EN 13501-1 |
| Matériau support renforcé | Plaque en fibroplâtre 16mm (poids env. 14 kg/m ²) |
| Perforation | La plaque de support est usinée selon les prescriptions acoustiques et de montage. |
| Microperforé | 300 μ m/467 500 trous/m ² |
| Usinage des chants | Brut coupe nette ou assorti à la surface et/ou rainuré selon les exigences techniques de montage |
| Montage | Montage invisible avec battue de recouvrement, etc. |



Formats de panneaux optimaux selon le matériau support et la surface.

Autres formats possibles sur demande.

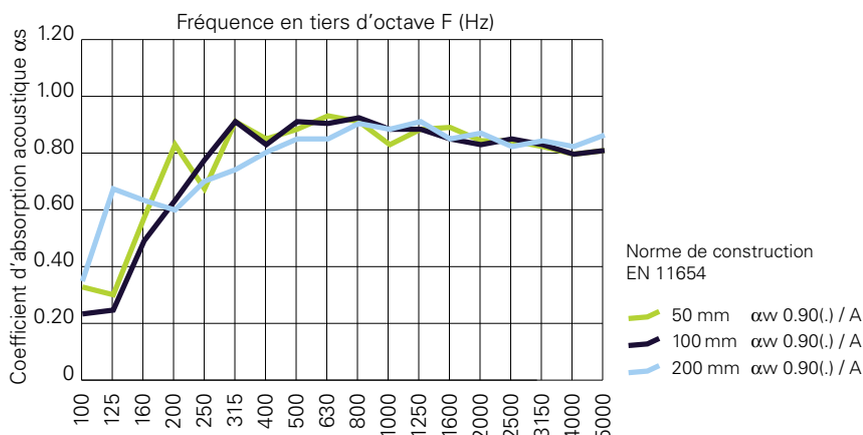
| | |
|------------------------------------------------------|-----------|
| Largeur de la plaque en fibroplâtre non inflammable | 380/600 |
| Longueur de la plaque en fibroplâtre non inflammable | 2500/3000 |

| Formats max. | Longueur | Largeur | Épaisseur |
|--------------|----------|------------------|-----------|
| | 2500 | 1200/optimal 600 | 16 |
| | 3000 | 1200/optimal 600 | 16 |

Esthétique et protection incendie en composite

FineMicro Secure a été développé par nos soins pendant plusieurs années et assume un rôle de pionnier sur le marché en tant que solution de protection incendie en composite. Tous les composants sont testés en combinaison et sont conformes aux normes européennes de protection incendie.

Absorption acoustique



Vous trouverez nos références sur:
akustik-raum.com/fr/blog



Makustik est une marque
d'Akustik & Raum AG

Akustik & Raum AG
LE BON TON ●●●