

SLIM FRAME ACOUSTIC

ABSORBEUR ACOUSTIQUE

Design d'intérieur et solution acoustique combinés

Design d'intérieur et solution acoustique combinés

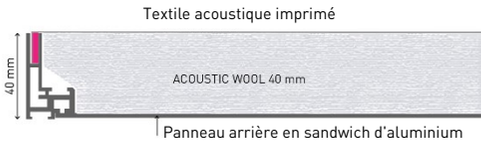
D'une pierre deux coups



L'architecture moderne, avec une tendance vers des pièces de plus en plus grandes aux murs lisses et aux grandes façades vitrées, donne lieu à des paysages sonores de plus en plus désagréables. Notre bien-être est compromis, notre concentration et notre productivité en souffrent. Grâce à la solution insonorisante Slim Frame Acoustic avec des inserts en mousse de MELAMIN BASOTECT ®, vous pouvez éviter les bruits et les voix désagréables et augmenter sensiblement le climat acoustique des pièces.

SLIM FRAME ACOUSTIC

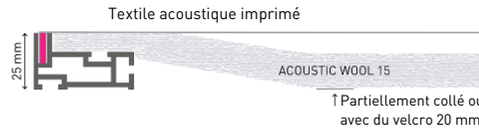
SLIM FRAME 40 ACOUSTIC ENTIÈREMENT PRÉMONTÉ



Une forme parfaite et efficace

L'absorbeur de 30 mm d'épaisseur est très efficace. Entièrement pré-assemblé sur la paroi arrière, y compris les trous percés, le système complet est très facile à assembler.

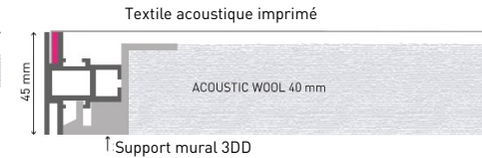
SLIM FRAME 25 ACOUSTIC KIT DE MONTAGE



Réévaluation à bas prix

L'insert le plus fin avec 20 mm permet un montage ultérieur du système de cadre existant sur un absorbeur acoustique.

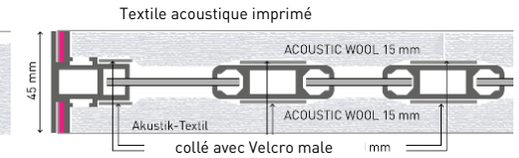
SLIM FRAME 45 ACOUSTIC 1 côté KIT DE MONTAGE



Efficace pour les grandes surfaces

Le non-tissé enroulable et flexible se transporte facilement et se fixe aisément grâce aux clips de montage, ce qui permet de le démonter sans laisser de traces.

SLIM FRAME 45 ACOUSTIC 2 côtés ENTIÈREMENT PRÉMONTÉ



Double face - autoportant ou suspendu

La version double face est à la fois une cloison de séparation, un absorbeur acoustique et un élément de design et peut être utilisée seule ou suspendue.

Comment cela fonctionne



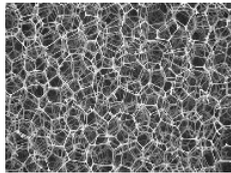
La partie avant imprimée est perméable au son, le son derrière elle est absorbé par un absorbeur. Cela permet d'éviter très efficacement les réflexions sonores et de créer un climat ambiant extrêmement agréable.

Clips de montage pour non-tissé acoustique



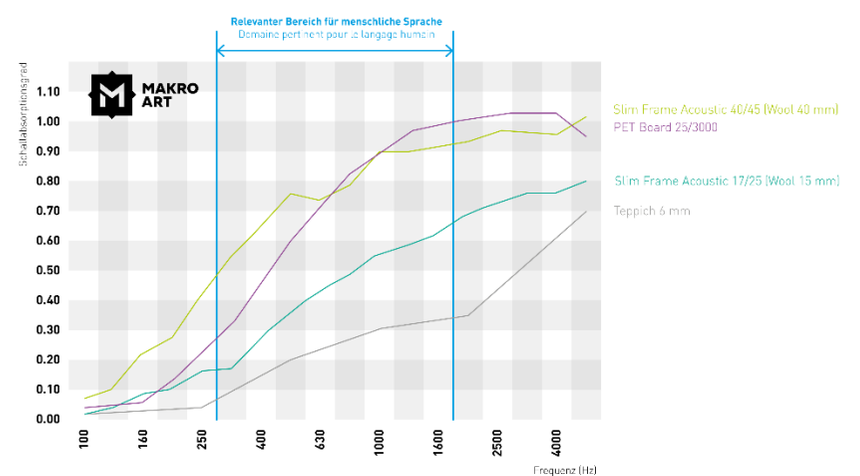
Le voile acoustique est maintenu en place par des clips de montage faciles à monter. En même temps, les clips de montage assurent un appui propre du profilé sur le support.

Aborber acoustique



Pour nos absorbeurs acoustiques, nous utilisons de la mousse de mélamine Basotect® ou Smart Acoustic Woll. Sa surface à cellules ouvertes garantit que les ondes sonores ne sont pas réfléchies sous forme de réverbération, mais qu'elles peuvent pénétrer librement dans la structure cellulaire. L'énergie sonore est alors dissipée dans la structure cellulaire.

Valeurs d'absorption



Rendu de profil



Rendu de profil personnalisé Aluminium standard anodisé, laqué ou stratifié dans l'aspect de votre choix.

Placement

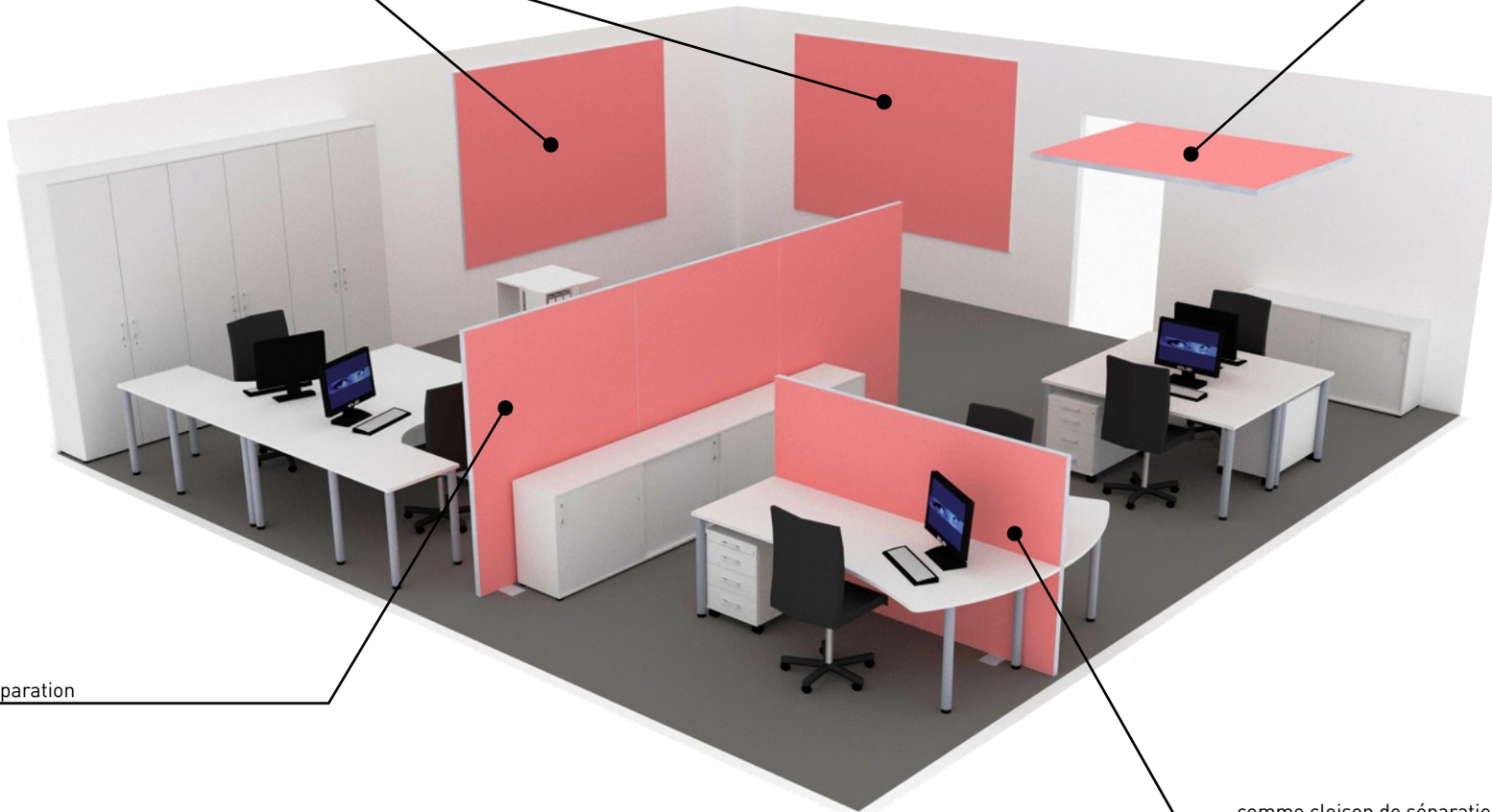
Les surfaces lisses particulièrement celles parallèles, telles que deux murs opposés ou le plafond et le sol réfléchissent le son. Les résonances qui en résultent sont perçues comme particulièrement désagréables. Ici, des éléments acoustiques placés spécifiquement peuvent empêcher la réponse en fréquence inégale..

SLIM FRAME ACOUSTIC

LE BON TYPE DE MONTAGE POUR CHAQUE APPLICATION

comme image murale

suspendue au plafond



comme cloison de séparation

comme cloison de séparation de poste de travail

Nous vous avons donnée de bonnes idées?

Dans ce cas, nous nous réjouissons d'avance
de votre prise de contact.

Makro Art AG

Gewerbe Badhus 5
CH-6022 Grosswangen
T 041 984 11 88

service@makroart.ch
www.makroart.ch