

## REMPART CONTRE LE BRUIT

ACOUSTIC - MUR est un panneau qui s'applique par simple collage sur une cloison, sol ou plafond, pour rendre cette paroi imperméable au bruit.

## REMPART CONTRE LE FROID ET LA CHALEUR

ACOUSTIC - MUR constitue également un excellent isolant thermique. Il peut être livré avec une feuille d'aluminium pour éviter toute condensation.

$\lambda = 0,039 \text{ W/mK}$

## CARACTERISTIQUES

ACOUSTIC - MUR est constitué d'une plaque de plâtre et d'un bloc de mousse polyuréthane agglomérée à haute densité.

Dimension: 2600 x 1200 mm

Epaisseur standard: 10 + 50 = 60 mm.  
(plâtre + mousse)

Sur demande: 10 + 30 mm = 40 mm  
10 + 40 mm = 50 mm

## APPLICATIONS

Isolation acoustique de murs mitoyens;  
Cloisons de bureaux et d'appartements;  
Insonorisation des plafonds, sols, portes;  
Réalisation de locaux insonorisés:  
chambre à coucher, local de repos,  
salle de musique et de spectacle,...

## SCHILD TEGEN HET GELUID

AKOESTIEK - MUUR is een paneel dat gewoon tegen een wand, vloer of plafond aanplakt, om deze wand ondoordringbaar te maken voor het geluid.

## SCHILD TEGEN WARMTE EN KOUD

AKOESTIEK - MUUR is ook een doeltreffende warmte-isolator; kan tevens geleverd worden met een aluminium blad om alle condensatie te vermijden.

$\lambda = 0,039 \text{ W/mK}$

## KENMERKEN

AKOESTIEK - MUUR bestaat uit een pleisterplaat en een dempingsblok van polyuréthaanschuim bij hoge dichtheid geperst.

Afmeting: 2600 x 1200 mm

Standaard dikte: 10 + 50 = 60 mm.  
(pleister + schuim)

Op aanvraag: 10 + 30 mm = 40 mm  
10 + 40 mm = 50 mm

## TOEPASSINGEN:

Geluidsdempende isolatie voor gemene muren;  
Bureel- en woningswanden;  
Geluidsdemping voor plafonds, vloeren deuren;  
Uitvoering van geluidloze lokalen:  
slaapkamer, rustlokaal, muziek- en spektakelzaal, ...

