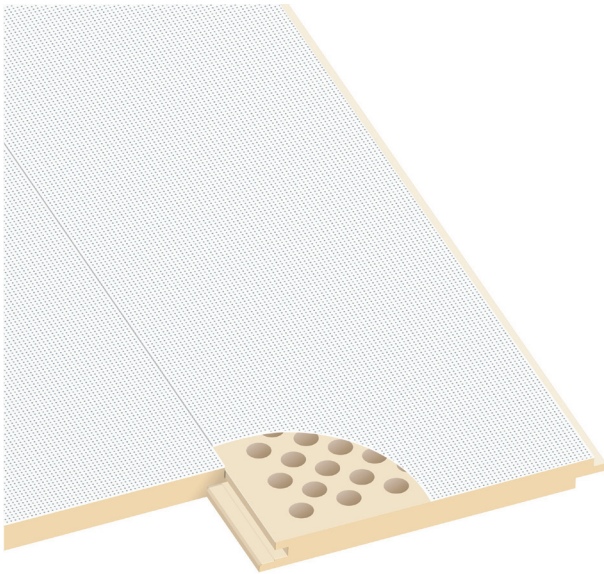


FICHE TECHNIQUE

MAKUSTIK MA 20 CLIP & GO



CATÉGORIE	Absorption sonore large-bande
APPLICATIONS	<ul style="list-style-type: none">• Revêtement mural, faux-plafond dans des locaux d'activités tertiaires : bureaux, écoles, théâtres, hôpitaux, restaurants, cinémas, salles d'audition, etc.
SUPPORT	MDF standard perforé, E0, collage exempt de formaldéhyde
PERFORATION	<ul style="list-style-type: none">• Diamètre 0,3 mm• Les perforations vont jusqu'aux bords du panneau
FINITION	<ul style="list-style-type: none">• Standard : CPL blanc RAL 9016• Peinture RAL/NCS sur demande
CLASSEMENT AU FEU DU SUPPORT	<ul style="list-style-type: none">• MDF Standard : D-s2-d0 (suivant EN 13986:2004)
DIMENSIONS	<ul style="list-style-type: none">• Largeur surface visible : 186 mm• Largeur totale : 196 mm• Longueur : 2.770 mm
FACE ARRIÈRE	Non tissé acoustique noir
EPAISSEUR	12,2 mm ou 16 mm
CHANTS	Chants longitudinaux rainurés-languettés



SONOGAMMA

Ijzerenmolenstraat 8 | B - 3001 Leuven | +32 16 40 25 26
info@sonogamma.com | www.sonogamma.com

MONTAGE

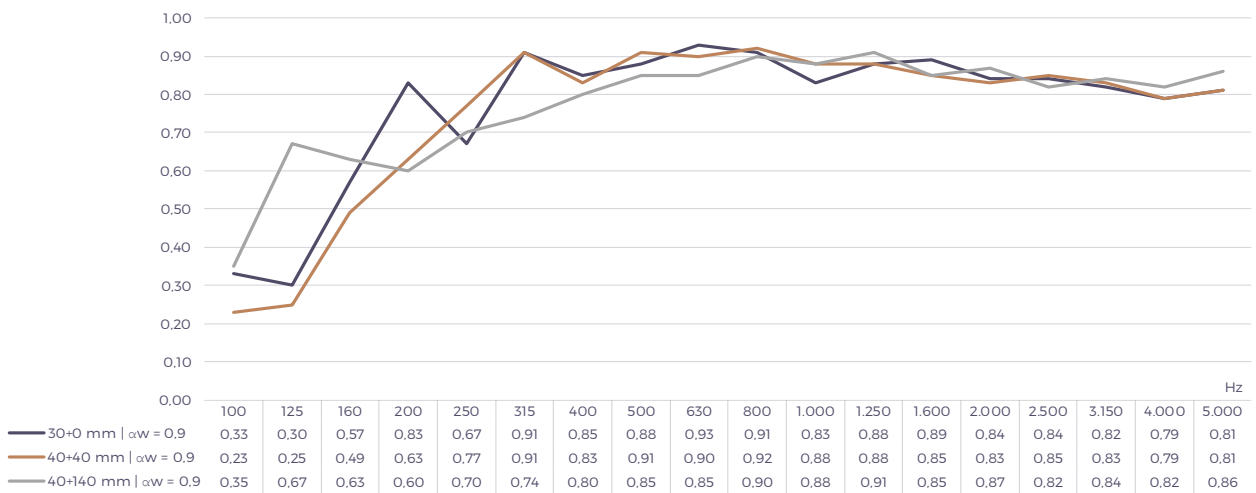
Montage à l'aide d'attaches à vis ou par agrafage en fond de rainure



COEFFICIENTS D'ABSORPTION

Mesures du coefficient d'absorption α suivant ISO 354, dans les configurations suivantes :

- 30 + 0 : uniquement 30 mm de laine de roche
- 40 + 40 : 40 mm de laine de roche et une lame d'air de 40 mm
- 40 + 140 : 40 mm de laine de roche et une lame d'air de 140 mm



SONOGAMMA

Ijzerenmolenstraat 8 | B - 3001 Leuven | +32 16 40 25 26
 info@sonogamma.com | www.sonogamma.com