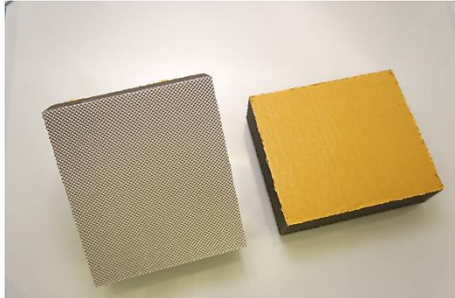


ABSORPTION

ABSORBEL S PE-ALU – mousse d'absorption acoustique avec revêtement



ABSORBEL	Coloris	Épaisseur
S 13 PE-ALU	Gris alu	13 mm
S 15 PE-ALU	Gris alu	15 mm
S 20 PE-ALU	Gris alu	20 mm
S 25 PE-ALU	Gris alu	25 mm
S 30 PE-ALU	Gris alu	30 mm
S 40 PE-ALU	Gris alu	40 mm
S 50 PE-ALU	Gris alu	50 mm
S = autocollant		

Description produit Absorbel S PE-ALU est une mousse de polyuréthane à cellules ouvertes munie d'un solide revêtement PE décoratif de couleur aluminium.
Absorbel S PE-ALU convient à une utilisation en intérieur.

- Caractéristiques**
- Très bonnes propriétés d'absorption acoustique, même à des fréquences plus élevées
 - Cette mousse d'absorption est ignifuge selon les normes DIN 53438, MVSS 302
 - Facile à découper au moyen d'une lame ou d'un cutter, à couper à l'aide de ciseaux ou à scier au moyen d'une scie à ruban
 - Le revêtement résiste aux projections d'eau, à l'huile, l'essence et empêche l'infiltration de liquides et de vapeurs dans la mousse
 - Résiste aussi au vieillissement
 - Résiste à des températures allant de -30 à 90 °C

Application Industrie automobile, construction de yachts et navale, encoffrements, appareils électriques, engins de chantier, construction de cabines

Pose La surface doit être propre, sèche et exempte de graisse et de poussière
Ne pas poser les panneaux à des températures inférieures à 10 °C
En présence d'un risque d'infiltration d'humidité et de vapeurs par les joints des panneaux, il est conseillé de les couvrir de ruban adhésif Absorbel Alu PE
Voir également les instructions de traitement séparées pour les produits auto-adhésifs

Dimensions Panneaux de 1000 x 1400 mm
Absorbel PE-ALU TAPE : 50 mm de large
Pour les différentes épaisseurs, cf. tableau ci-dessus
Découpes sur mesure disponibles

VALEUR D'ABSORPTION

Matériau absorbant : ABSORBEL S PE-PU
Mesuré selon la norme : ISO 354:2003

