

## Marque : Isolgomma

### DESCRIPTION

Produit : Mustwall M Line



#### Application :

- Niche et creux
- Parois en panneaux de plâtre
- Murs jumelés et faux plafonds

#### Descriptif :

Isolant acoustique pour parois en construction nouvelle et en rénovation.

*Composition* : les produits de la gamme Mustwall M sont composés de fibres de caoutchouc ancrés à chaud et comprimés.

#### Caractéristiques :

- La nouvelle ligne de produits Mustwall M10 et M20 a été produite sur base de la technologie agréée de Isolgomma et ce grâce à des procédés de production très respectueux de l'environnement
- Les produits sont fabriqués à 95% de matières premières recyclées.
- Amélioration des performances mécaniques et physique grâce à l'utilisation de caoutchouc EPDM, en combinaison avec le caoutchouc SBR
- Résistance à la déchirure grâce à un film synthétique qui est appliqué sur les deux faces des panneaux.
- Produit très résistant et protégé pour des manipulations
- Facilité de mise en œuvre.

### DONNEES TECHNIQUES

Description	M10	M20
Epaisseur nominale (mm)	10	20
Longueur du panneau (m)	1	1
Largueur du panneau (m)	1,2	1,2
Densité (au net du support) (Kg/m <sup>3</sup> )	env. 800	env. 800
Pouvoir d'isolation acoustique (Rw*) (dB)	53	55

\* valeur calculée selon EN 12354

### MISE EN OEUVRE

- Les panneaux peuvent être placés à sec par l'utilisation de coins en plastic. Il est également possible de les coller soit ponctuellement ou sur toute la surface avec une colle polyuréthane.
- Après le placement, il est conseillé de boucher les joints là où les coins ont été utilisés, par une bande adhésive typ « Stik ».