

TYPE

Cloison démontable à ossature entièrement aluminium, avec couvre-joints clippés et doubles parois indépendantes, de 89 mm d'épaisseur.

DESCRIPTION

OSSATURE :

En aluminium extrudé AGS, comportant :

Lisses hautes intégrant une cimaise pour accroche tableau, de section 89 x 42,

Lisses basses de section 89 x 32,

Couvre-joints verticaux de forme élliptiques avec gorge centrale permettant l'accrochage d'accessoires, de section 22 x 3 et 32 x 3 selon les cas,

Parcloses vitrages en PVC ou aluminium clippées sur les poteaux et lisses, ajustables à la demande,

Huisseries aluminium réversibles, clippées sur les poteaux, équipées de paumelles réglables en hauteur et réversibles, et d'un joint périphérique isophonique en EPT.

PAREMENTS :

Plaques de plâtre de 13 mm contrecollées avec un revêtement de la gamme Mécanalalu.

Options : panneaux mélaminés 12 mm unis ou tons bois, panneaux tôleés...

AME ISOLANTE :

Laine de verre Mécanalalu épaisseur 60 mm, densité 11 kg/m3.

VITRAGES :

Simple ou doubles de 6 à 8 mm.

Options : vitrages feuilletés 33.2 et 44.2 ou trempés, sablage ou vitrophanie pour décoration...

STORES :

Incorporés, à lames de 25 mm avec commande par bouton d'orientation.

PORTES :

Vantail bois, âme pleine épaisseur 40 mm, décor stratifié 2 faces 9/10ème.

Options : porte Clarit, porte à encadrement aluminium simple ou double vitrage...

AFFAIBLISSEMENT ACOUSTIQUE

CLOISON STANDARD :

Cloison Pleine Toute Hauteur Rw = 42 dB

Cloison Pleine avec Bloc Porte Rw = 33 dB

Cloison Vitrée 6 + 8 mm Toute Hauteur Rw = 41 dB

CLOISON ACOUSTIQUE RENFORCEE dB+:

Cloison Pleine Toute Hauteur Rw = 47 dB

Cloison Pleine avec Bloc Porte Rw = 40 dB

QUALIFICATION

La cloison M 9 possède le certificat C.E.R.F.F / Cloisons démontables (P.V. n° 2323.7.054)