

BLOCS-PORTES RESISTANT AU FEU EW30



1V EW30 VITRE - ACOUSTIQUE 35dB

Référence Commerciale : 1V GV SA30

MVA-0002

PV FEU : EFR-15-000822

FEU : E30-EW₁₃₀ / R/V



PV ACOUSTIQUE : 404/16/176/3

ACOUSTIQUE : R_w (C ; Ctr) = 35 (0 ; -1) dB

SOLUTIONS DE MISE EN ŒUVRE

« A l'avancement » ou « Après coup » :

- murs béton ou parpaings creux ou pleins d'épaisseur 100 mm mini,
- carreaux de plâtre pleins ou parpaings en béton cellulaire d'épaisseur 70mm mini (à l'avancement)
- sur cloisons sèches à plaques de parement plâtre, classées EI60, d'épaisseur mini 72/36
- cloisons vitrées à ossature bois MALERBA E30-EW30-EI30 ou EI60 (Cloison sans agrément acoustique)

HUISSERIE

Huisserie bois européen (Pin ; Hêtre ; Frêne ; Chêne et Châtaigner LCA) section mini 72 x 58 (selon mise en œuvre) avec joint intumescent et Joint d'étanchéité à l'air

VANTAUX

Cadre bois européen/exotique 123x56
Contrefeuillure 3 côtés
Masse surfacique du vantail : sans PVB : 33kg/ m²

DOMAINE DIMENSIONNEL
(Vantaux en mm)

Hauteur : 1840 à 2240

Largeur : 730 à 1030

FERRAGE

4 paumelles 160x80 sur roulement à billes
Serrure sûreté et gâche 1 point
Joint balai en traverse basse

Certaines variantes admises peuvent contraindre le domaine dimensionnel
Se reporter aux indications ou fiches « Détails & Options » correspondantes

VITRAGE

Vitrage feuilleté EW30 épaisseur 11mm (selon NF EN 14449)
Résistant aux chocs (selon NF EN 12600) : 2B2 (900 J)

FINITIONS

A peindre / A vernir

Possibilité de remplacer le joint balai R_w (C ; Ctr) = 35(0 ; -1) par une plinthe automatique : R_w (C ; Ctr) = 36 (-1 ; -2) dB

Quincailleries :

- Serrure BCS
- Serrure pour cylindre 30/45 (suivant garniture porte)
- Serrure multipoints
- Serrure anti panique (traverse intermédiaire obligatoire)
- Ferrage par 4 paumelles 160x80 INOX
- Ferrage par charnières invisibles (Hauteur maxi = 2300 / Largeur = maxi 1030)
- Ferme-porte en applique (GROOM GR500 ou DORMA TS93)
- Ferme-porte encastré Multi Genius (Largeur = mini 630)
- Ferme-porte encastré DORMA ITS96 EN2-4 avec glissière encastrée dans traverse haute G96 N20 standard
- Contrôle d'accès
- Installation d'un verrouillage d'Issues de Secours

Assemblage spécifique :

- Huisserie 4 faces (Bloc Fenêtre) - PV FEU : EFR-15-003844
- Simple ou double parclosage ; affleurant ou à talon
- Traverse intermédiaire ([MVO-205](#)) / Petits bois décoratifs collés ([MVO-225](#))

Vitrages :

- Possibilité de vitrages sérigraphiés



Montage en milieu humide :

Vitrage feuilleté pour usage intérieur humide
Feuillure drainée et ventilée ; joint de vitrage silicone

VARIANTES ADMISES



PEFC/10-31-2004 (uniquement sur demande)

* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)