

CHASSIS RESISTANTS AU FEU



CHASSIS VITRE EI30

Référence Commerciale : C EI30 VAc

CVA-0010

PV FEU : 11-A-215

FEU : E30-EI₁30 / R/V

RESISTANCE AUX CHOCS : 1B1 (900J) G.C. ACOUSTIQUE : R_w (C ; Ctr) = 39 (-1 ; -3) dB
(selon NF EN 12600) R_A = 38 dB - Résistant aux UV



SOLUTIONS DE MISE EN ŒUVRE

« A l'avancement » ou « Après coup » (voir chapitre « Détails et Options ») sur :

- 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
- sur cloisons sèches à plaques de parement plâtre, classées EI60 mini et d'épaisseur mini 72/36

CADRE

Bois européen (dont le PIN) ou exotique (massif ou LCA) de section mini 72 x 56 (selon mise en œuvre)

DOMAINE DIMENSIONNEL (HT châssis en mm)

Position PAYSAGE : Hauteur : 316 à 2076 / Largeur : 316 à 2966
Position PORTRAIT : Hauteur : 316 à 2966 / Largeur : 316 à 2076

VITRAGE

Vitrage à couches feuilleté E30-EI30 (selon NF EN 14449) avec joint de vitrage intumescent épaisseur 19mm et d'un poids de 43 Kg/m² contenant un film PVB filtrant les UV

FINITIONS

A peindre / A vernir

Cadre :

- Possibilité de capotage acier sur demande

Assemblage spécifique : voir chapitre « DÉTAILS ET OPTIONS »

- Simple ou double parclosage ; affleurant ou à talon
- Traverse(s) et/ou montant(s) intermédiaire(s) de section 72 x 72 / Petits bois décoratifs collés de section 50 x 10 maxi
- Panneaux pleins, finition prépeinte, stratifiée, plaquée, 3m² maximum
- Montage en cloison vitrée droite ou à facettes
- Différents formats (trapèze; cercle; cintre, triangle; etc.)

Vitrages : voir chapitre « DÉTAILS ET OPTIONS »

- Possibilité de vitrages opaques
- Maintien par pattes métalliques pour fixation invisible du vitrage



Montage en milieu humide : voir chapitre « DÉTAILS ET OPTIONS »
Feuillure drainée et ventilée; joint de vitrage + finition silicone

Mise en œuvre spécifique :

- Châssis latéraux associés à un bloc-porte, les montants sont remplacés par un seul meneau vertical ([MVO-505](#))
- Bloc-porte avec une imposte, remplacer les traverses par un seul meneau horizontal ([MVO-500](#))

Attention : meneau de section mini 104x88. Pour les montants et traverses côté paroi support section mini 88x68.

VARIANTES ADMISES



* 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)