AXIOME BP1 PYRO RENFO

Pour cloison plaques de plâtre - 1 vantail

DESCRIPTIF

HUISSERIE

Métallique : Huisserie PYRO RENFO (Fiche HU41) : acier + remplissage sapin. Joints intumescents posés.

VANTAIL

Composition : cadre Hêtre, Bois Exotique Rouge, lamellé collé abouté, massif ; âme composite blindée avec tôles

10/10; 2 parements fibres de bois. Largeur: 630 mm à 1030 mm Hauteur: 1420 mm à 2250 mm

Epaisseur: 40 mm **Poids**: 38.5 kg/m²

EQUIPEMENT

Jonction basse: Seuil suisse BER 50 x 20 ou seuil suisse métallique 37 x 20 (R_w 41 (-1;-3) dB)

Ferrage: 4 paumelles 130 x 86 universelles anti-dégondage

Serrures: Sûreté multipoints VACHETTE, BRICARD, FERCO, A2P* axe à 50 mm

Sûreté multipoints VACHETTE, BRICARD, A2P** axe à 50 mm Sûreté multipoints VACHETTE, BRICARD, A2P* axe à 120 mm

FINITIONS VANTAIL

- · Fibres prépeintes
- · Laqué blanc
- · Placage essences fines
- · Placage stratifié

OPTIONS

- · Ferme-porte en applique
- · Judas optique
- · Joint balai triple lèvres sous vantail (R_w 40 (-1;-2) dB)
- · Plinthe automatique (R_w 40 (-1;-2) dB)
- · Seuil suisse (Fiche AT02): 35 x 20, 50 x 20, 37 x 20 (R_w 41 (-1;-3) dB)
- · Technidécor (Fiche AT04), Habillage de la porte (Fiche AT03)
- Décors inserts portes stratifiées (Fiche AT13)
- · Protection PVC sur les faces mi-hauteur ou toute hauteur
- · Protection tôle inox mi-hauteur

COUPE-FEU 30

EI₁30 Feu des 2 côtés

CSTB RS15-121/A

AFFAIBLISSEMENT

ACOUSTIQUE R.,,

41(-1;-3) dB FCBA 404/16/252/1

STABILITÉ CLIMAT

3c Flèche ≤ 2mm $\Delta T = 20^{\circ}C - \Delta H = 55\%$ FCBA N°2016.205.158

> COEFFICIENT THERMIQUE U_D

1,9W/(m².K)

ANTI-EFFRACTION

Niveau BP1 (5')

Certificat A2P n° 14.56



AXIOME BP1 PYRO RENFO - 1 vantail

BLOC-PORTE PALIÈRE ACOUSTIQUE ANTI-EFFRACTION CLIMAT C

