

Premafeu SPF 1V EI 30

E/EI 30

Porte feu

Usage intérieur - 1 vantail - Simple action

La porte Premafeu SPF 1V EI 30 mode 1 sans point de fermeture, apporte une solution simple et économique pour les recouvrements de circulation verticale imposés par la réglementation incendie. Enseignement, Hospitalier, tertiaire... chaque univers trouve sa solution.



FEU
E/EI 30

- 1V : EFACTIS N° EFR-14-000443
- Feu côté paumelles



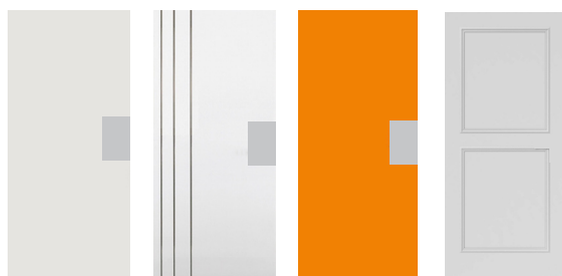
ENVIRONNEMENT



- FDES N°1 (HB) / FDES N°7 (HM)

Feu

5 familles de designs



Isoplane

Gravée

Stratifiée

Moulurée

Mise en œuvre

TUNNEL
Pose en tableau et entre murs

OSSATURE BOIS



Nous consulter

Nos +

- + Très grandes dimensions
- + Huisserie bois résineux
- + Bâti rénovation métallique sur huisserie bois résineux existante

Descriptif de base

Huisserie - Type : Huisserie métallique en acier 15/10e prépeint - Bois résineux ou bois dur qualité à peindre - Section : Mini 67 x 54 - Mise en œuvre : Selon liste ci-dessous

Vantail - Epaisseur : 40 mm - Cadre : Bois résineux - Ame : Pleine coupe-feu - Parement : Plan en MDF prépeint - Chants : Droits - Etanchéité au feu : EI30 selon solution retenue - Joint intumescent à lèvres côté battement - Joint intumescent en traverse basse - Poids (format 2040 x 930) : 35 kg - Articulation : 4 Paumelles UNI BCP sur huisserie bois et métallique - Fermeture : Ferme porte en applique bras à compas

Dimensions et mises en œuvre standards

Dimensions max	Performance max	Bâti bois	Huisserie bois				Bâti métal	Huisserie métal			
		Scellé	Scellée	Tunnel	Plaques de plâtre	Scellé	Scellée	Banchée	Tunnel	Plaques de plâtre	
2940x1230	EI30	PB-90	PB-90	PB-90	PB-90	PB-91	PB-91	PB-91	PB-91	PB-91	

Variantes & options

Finitions du vantail - Stratifié

Décors du vantail - Gravé Beaux-Arts en prépeint, Beaux-Arts en stratifié - Moulures bois en applique en prépeint

Huisserie - Bois dur qualité à vernir - Huisserie métallique en acier galvanisé prépeint - Huisserie 4 côtés - Juxtaposition de blocs-portes possible (illimité) - Joint Isophonique

Vantail - Cadre bois dur qualité à peindre - Cadre bois dur qualité à vernir - Etanchéité au feu EI30 : standard, U, DCF, FC, UE ou B - Etanchéité à l'air : Joint balai posé en traverse basse - Plinthe automatique - Seuil à la suisse bois, seuil aluminium, seuil réduit acier

Articulations* - Paumelles inox UNI ou de 140 - Charnières invisibles réglables en 3D (HB uniquement)

Serrures* - Barre anti-panique 1 point ou 3 points en applique - Barre anti-panique 1 point encastrée

Contrôles d'accès* - Gâche électrique - Gâche électrique DAS pour issues de secours (conforme NFS 61 937 Fiche XIV)

Fermeture* - Ferme-porte : En applique bras à coulisse - Encastré - Ouvre-porte motorisé sur demande spéciale (à coupler avec gâche électrique)

Oculus*

Vitrage E 30 ou EI 30 posé avec parcloses bois ou acier extra plate	
Formats standards	<ul style="list-style-type: none"> • Parcloles bois : D 300, D 400, 400x300, 800x200 ou 1200x400 • Parcloles acier : D 279, D 432, 432x279
Formats Maxi hors standard	<ul style="list-style-type: none"> • Parcloles bois : 1200x500, triangulaire 600x400, circulaire ou demi-lune D 400
Nombre maxi	<ul style="list-style-type: none"> • Parcloles bois : 4 par vantail • Parcloles acier : 4 par vantail
Position	<ul style="list-style-type: none"> • distance mini bord du vantail ou entre oculi précisée en annexe

Accessoires* - Protection de porte PVC ou tôle acier d'épaisseur 10/10ème mm - Barre de tirage

Châssis vitré - Châssis d'imposte ou latéral - Unique ou multiple - Avec conservation de l'agrément feu de l'ensemble

* Références homologuées par Keyor et modifications induites dans les fiches correspondantes en ANNEXE

Feu

Dimensions et performances maximales détaillées par mise en œuvre

	Performance	Bâti bois	Huisserie bois				Bâti Métal		Huisserie métal				
		Scellé	Scellée	Tunnel	Plaques de plâtre	Réno	Scellé	Scellée	Banchée	Tunnel	Plaques de plâtre	Easy Métal (6)	
		PB-90	PB-90	PB-90	PB-90	PB-91	PB-91	PB-91	PB-91	PB-91	PB-91	PB-91	
	1V	EI30	H2940xLV(330/1230)				H2233xLV(330/1017)		H2346xLV(330/1070), 2.3m ² maxi (Ex : 2346x980 ou 2150x1070)				

(6) : Dimensions limitées à 2233x(630/1017)

H : hauteur, LV : Largeur vantail sur 1V