

# Suprafeu GD 2V EI 60

E/EI 60

Porte incompatible avec feuillure standard d'huissérie de 43 à 48 mm

Porte feu

Usage intérieur - 2 vantaux - Simple action

La porte Suprafeu GD EI 60 2V répond à toutes les exigences imposées par la réglementation incendie, proposée en standard ou sur mesure, c'est la réponse efficace à toutes les configurations spéciales et hautement techniques.



**FEU**

E/EI 60

- EFR-15-001710
- Recto, Verso sauf HM (Feu côté paumelles)



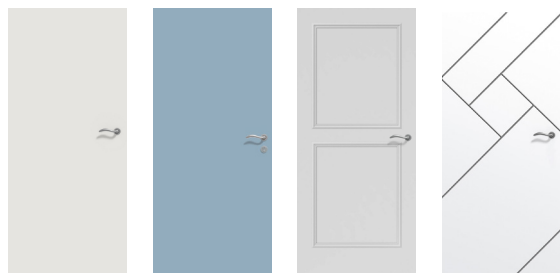
**ENVIRONNEMENT**



- FDES N°1 (HB) / FDES N°7 (HM)

Feu

## 4 familles de designs



Isoplane

Stratifiée

Moulurée

Gravée

## Mise en œuvre



## Nos +

+ Très grandes dimensions

## Descriptif de base

**Huissérie** - Type : Huissérie métallique en acier 15/10e prépeint - Bois dur qualité à peindre - Section : mini 88 x 54 - Mise en œuvre : Selon liste ci-dessous

**Vantail** - Epaisseur : 50 mm - Cadre : Bois dur qualité à peindre - Ame : Composite coupe-feu - Parement : Plan en MDF prépeint - Chants : Droits - Battement 2V : Avec feuillure centrale tiercée - Feuillure de battement de 15mm - Etanchéité au feu : EI 60 - Poids (format 2040 x 930) : 65 kg - Articulation : 4 Paumelles UNI BCP sur huissérie bois et métallique - Serrure : 1 point NF QC axe à 50 protégée thermiquement - Verrouillage : Verrous à entailler haut et bas sur vantail semi-fixe

## Dimensions et mises en œuvre standards

Dimensions max	Performance max	Bâti bois	Huissérie bois				Bâti métal	Huissérie métal		
		Scellé	Scellée	Tunnel	Plaques de plâtre	Scellé	Scellée	Banchée	Tunnel	
2656x(1219+1219)	EI60	PB-221-A	PB-223-A	PB-226-A	PB-227-A	PB-220-A	PB-222-A	PB-224-A	PB-225-A	

## 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 (limité à 2) - Joint Isophonique

**Vantail** - Cadre bois dur qualité à vernir - 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 - sur HB uniquement : Paumelles 160x80 Picarde à bille ou Loutre inox renforcées - Charnières invisibles réglables en 3D - Pions anti-dégondage

**Serrures\*** - Serrure de sureté 1pt de type urgence - Barre anti-panique 1 point encastrée

### Verrouillage du vantail semi-fixe\*

- Verrou : Encastré à bascule ou automatique

**Contrôles d'accès\*** - Serrure 1 point électrique filaire avec passe-câble invisible, ou autonome à carte, à code ou RFID - Gâche électrique - Gâche électrique DAS pour issues de secours (conforme NFS 61 937 Fiche XIV) - Jarretière encastrée

**Fermeture\*** - Ferme-porte : En applique bras à compas ou à coulisse - Encastré - Ouvre-porte motorisé sur demande spéciale (à coupler avec gâche électrique ou serrure motorisée) - Sélecteur en applique, linéaire et système anti-fausse manoeuvre

### Oculus\*

Vitrage E 60 ou EI 60 posé avec parclozes bois ou acier extra plates	
Formats standards	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Parclozes bois : D 300, D 400, 400x300, 800x200 ou 1200x400</li> <li>• Parclozes acier : D 279, D 432, 432x279</li> </ul>
Formats Maxi hors standard	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Parclozes bois : 1200x400, circulaire D 400</li> </ul>
Nombre maxi	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Parclozes bois : 2 par vantail</li> <li>• Parclozes acier : 2 par vantail</li> </ul>
Position	<ul style="list-style-type: none"> <li>• distance mini bord du vantail ou entre oculi précisée en annexe</li> </ul>



**Accessoires\*** - Microviseur, hauteur standard 1500 mm - Garniture sur plaque ou sur rosace - Protection de porte PVC ou tôle acier d'épaisseur 10/10ème mm

**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			Dissymétrie « rapport semi fixe / ouvrant > ou = à »
		Scellé	Scellée	Tunnel	Plaques de plâtre	Scellé	Scellée	Banchée	Tunnel				
		PB-221-A	PB-223-A	PB-226-A	PB-227-A	PB-220-A	PB-222-A	PB-224-A	PB-225-A				
	2VE	EI60	H2656xLVP(530/1219)+LVSF(530/1219), 5.87m <sup>2</sup> maxi (ex: 2656x(1105+1105) ou 2407x(1219+1219))									-	
	2VI	EI60	H2656xLVP(530/1219)+LVSF(330/1219), 5.87m <sup>2</sup> maxi (ex: 2656x(1105+1104) ou 2407x(1219+1218))				H2656xLVP(530/1219)+LVSF(530/1219), 5.87m <sup>2</sup> maxi (ex: 2656x(1105+1104) ou 2407x(1219+1218))			0.5 (Ex: 1219+610 ou 660+330)			

H : hauteur, LVP: Largeur vantail principal, LVSF : largeur vantail semi fixe