

BLOCS-PORTES RESISTANT AU FEU EI60



1V EI60/SP51 - SPF - HUISSERIE BOIS

Référence Commerciale : 1V SP51 SPF

MBF-195

PV FEU : 13-A-675

FEU : EI₁ 60 / R/V



SOLUTIONS DE MISE EN ŒUVRE	« A l'avancement » ou « Après coup » sur : <ul style="list-style-type: none"> murs béton ou parpaings creux ou pleins d'épaisseur 100 mm mini, carreaux de plâtre pleins ou parpaings en béton cellulaire d'épaisseur 100 mm mini (à l'avancement) sur cloisons sèches à plaques de parement plâtre d'épaisseur 98mm mini et classées EI120 		
HUISSERIE	Huisserie/bâti bois exotique de section mini 80 x 58 (selon mise en œuvre) avec joint intumescent et joint d'étanchéité à l'air		
VANTAUX	Épaisseur 51 mm Cadre bois exotique Joint intumescent en périphérie Masse surfacique du vantail seul (sans équipements) : 36kg/m ²	DOMAINE DIMENSIONNEL (Vantaux en mm)	Hauteur : 1410 à 2760 suivant largeur Largeur : 430 à 1230 (hauteur 2500 maxi) 430 à 930 (hauteur 2760 maxi)
FERRAGE	3 ou 4 paumelles de 130 Obligation d'un Ferme-porte en applique à poser côté paumelles		Certains variantes admises peuvent contraindre le domaine dimensionnel Se reporter aux indications ou fiches « Détails & Options » correspondantes
FINITIONS	Fibre : Brute ; Prépeinte ; FIBER / Stratifié : Lisse ; Rainuré / Placage		

Quincailleries :

- Possibilité de paumelles de 130 inox, 140
- Remplacement des paumelles de 130 par 3 charnières invisibles (SIMONS WERK 540)
- Panneaux de protection PVC du vantail ([MBO-050](#))
- Ferme-porte en applique DORMA / GROOM / ISEO
- Ferme-porte encastré ([MBO-064](#))

Regards vitrés EI60 : ([MBO-027-3](#))

- Avec parclozes bois ou métalliques affleurantes
- Possibilité de plusieurs regards vitrés

Contrôles d'accès :

- Contact de position à bille EFF installé en feuillure sur montant paumelles

Verrouillage d'issues de Secours :

- Type « gâche électrique » : EFF 331 KL ([MALER-60055](#)) ; EFF 332 ([MALER-60139](#)) ; DORMA TV500 ([MALER-60195](#)) en traverse haute de l'huissérie avec contrepartie dans le vantail
- Bandeau ventouse GRS300 ([MALER-60170](#))

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)