

BLOCS-GAINES EI60



2 VANTAUX

Référence Commerciale : BG EI60 2V GH

BGF-420

PV FEU : 13-A-636

FEU : E60-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 100mm mini (à l'avancement) sur cloisons sèches à plaques de parement plâtre, classées EI60 d'épaisseur mini 98mm sur contre cloison à plaques de parement plâtre, classées EI60 (section mini 98x58) 		
HUISSERIE	Huisserie/bâti 4 faces en Hêtre, Chêne, Frêne, Châtaigner LCA ou exotique de section mini 98 x 58 (selon mise en œuvre) + Joint intumescent		
VANTAUX (surface maxi 6.18m ²)	Épaisseur 51 mm Cadre bois exotique ou européen 45x45 Âme pleine ép. 33mm + 2 fibres Supalux ép. 6mm + 2 fibres de parement MDF ép. 3mm Feuillure de battement avec joint intumescent et joint d'étanchéité à l'air Joints intumescents en périphérie	DOMAINE DIMENSIONNEL (Hors tout en mm)	Hauteur : 1592 à 2852
FERRAGE	4 paumelles de 130 Serrure axe 50 avec ½ cylindre 20+10 fouillot rectangle pour bloc-gaine (électrique, eau, télécom, SG, Etc.) Verrous haut et bas sur le vantail semi fixe		Largeur : 838 à 2538 Si vantaux inégaux alors vantail de 530 à 1070 maxi
FINITIONS	OUVRANT : Brute / Prépeinte / Stratifié / Placage bois - HUISSERIE : A peindre / A vernir		

IMPORTANT POUR LES BLOCS-GAINES GAZ :

OBLIGATION d'une serrure sûreté axe à 50 avec ½ cylindre 20+10 fouillot rectangle et d'un joint d'étanchéité à l'air.

Quincailleries :

- ½ cylindre 20+10 fouillot triangle de 11mm
- Fermeture par ½ cylindre européens (30+10) standard sur combinaison (à la charge du client)
- Pose d'un joint isophonique acoustique et étanche à l'air
- Ferrage par 4 paumelles des 140 (acier ou inox)
- Ferrage par 4 paumelles des 130 inox
- Ferrage par 3 charnières invisibles

Regards vitrés : (BGO-003)

Assemblage spécifique :

- Huisserie 3 faces
- Assemblage des blocs-gaines entre eux par profil de liaison (façade de gaine technique)
- Joint creux sur l'huisserie
- Poteau de fin de cloison
- Profil de seuil
- Profil de rattrapage
- Profil de fixation

VARIANTES ADMISES