

BORD A BORD CLOISON BOIS EI60

VITRAGE

- Vitrage feuilleté 27/1 mm
- Vitrage feuilleté 27 mm 1B1

SUPPORT DE POSE

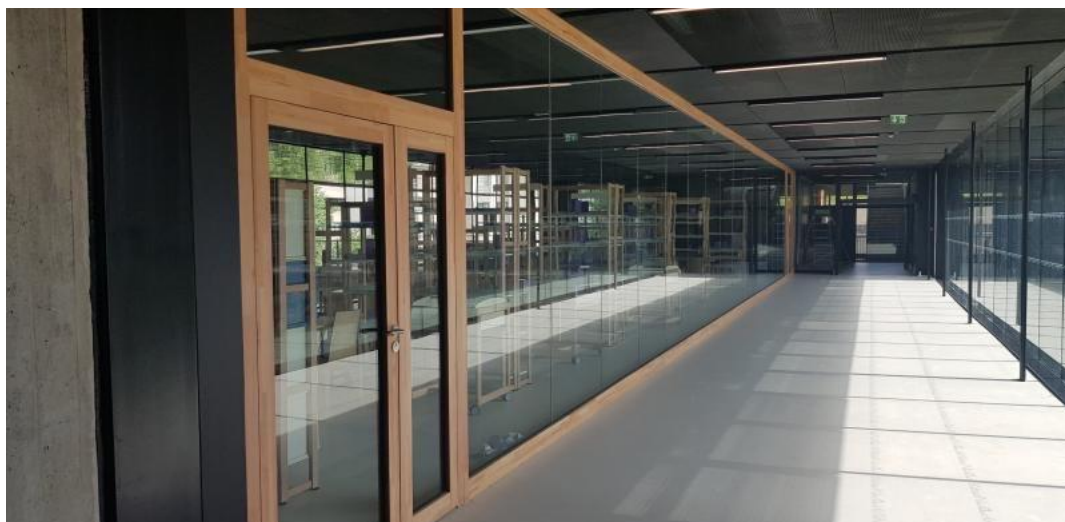
- Béton armée > 200mm Masse volumique 1600 Kg/m³
- Béton cellulaire > 200 mm Masse volumique 850 Kg/m³
- Mur maçonnerie > 200 mm Masse volumique 650Kg/m³
- Cloison légère 98, 120 et plus sur demande

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Sections de 57x75 minimum et possibilité de réduire les profils en cas de besoin par le client,
- Utilisation de double feuillure pour les stores
- Essence de bois : hêtre, pin, exotique rouge, chêne
- Bois massif exotiques ou européens
- Bois lamellé collé abouté
- Densité mini 420 kg /m³
- Cloison double sens au feu
- Cloison hauteur maxi 4000 mm
- Simple et double parclose
- Parclofes clouées ou vissées

OPTIONS

- Dépoli sable
- Sérigraphie
- Intégration portes HUET et BLOCFER



3400*limitée (h*I)

DIMENSIONS

	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)
MAXIMUM	1800	3060
	Avec une surface maximale inférieure à 5.4m ²	

CLOISON – EI60

PV EFR-14-1553

Montages particulier

Châssis Bord à Bord EI60 23 mm

