

Titulaire :
Company name :

SAS PORTE

Zone Industrielle Est, 16 Av. Karl Marx,
69120 Vaulx-en-Velin
France

N° d'identification :
Marketing brand :

229

Application :
Category :

Assemblages & Connexions

Procédé / Produit certifié :
Certified product reference :

Encadrements de baies métalliques pour construction à ossature bois préfabriqués selon une technique courante : Prec-bois Bardage et Prec-bois ITE (le périmètre certifié est décrit en pages 2 et 3 de ce certificat)

Caractéristiques certifiées :
Certified characteristics :

- La conception
- L'aptitude à l'usage
- La qualité de la fabrication
- La qualité de la documentation accompagnant le produit

Numéro de certificat : 507-26-2051

Annule et remplace N° : /

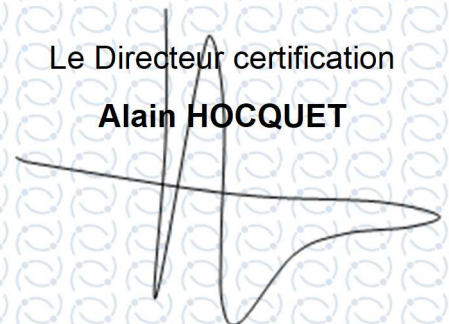
Date d'émission : 08/04/2026

Valable jusqu'au : 31/01/2027

Nombre de pages : 1 / 3

Le Directeur certification

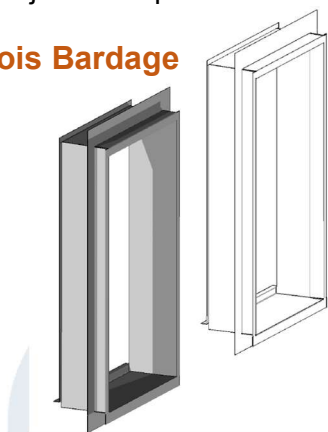
Alain HOCQUET



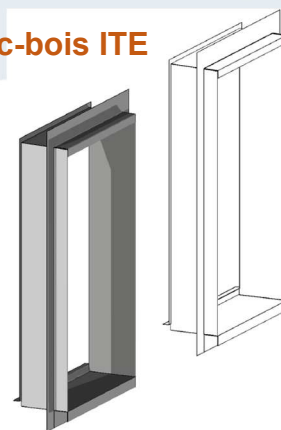
Détails des produits certifiés

Encadrements de baies métalliques pour construction à ossature bois Prec-bois Bardage et Prec-bois ITE, avec jonctions par soudure continue.

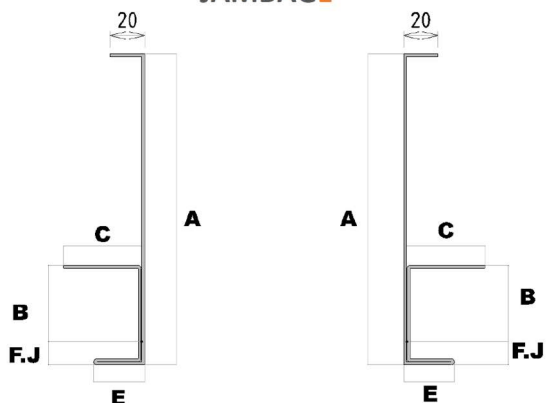
Prec-bois Bardage



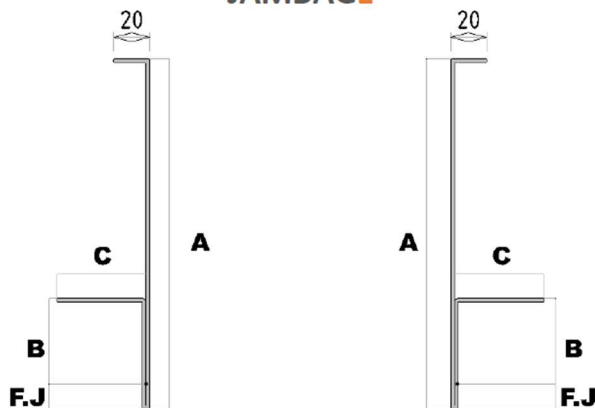
Prec-bois ITE



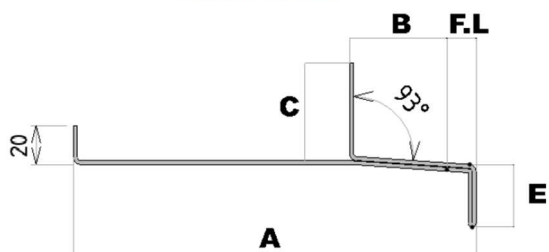
JAMBAGE



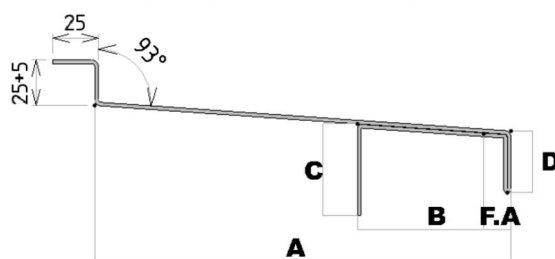
JAMBAGE



LINTEAU



BAVETTE D'APPUI



A	B	C	D	E	F.L	F.A	F.J	EP
Selon projet	Selon projet	≥ 50 mm	≥ 40 mm	≥ 30 mm	≥ 20 mm	≥ 30 mm	≥ 20 mm	1 mm ou 1,5 mm

La certification CTB Composants et Systèmes Bois fait l'objet d'un protocole complémentaire particulier. L'ensemble des fabrications de précadres produites par l'entreprise sont certifiées, incluant les conceptions sur mesure répondant à des demandes de chantiers sous démarche ATEX. Les réserves sont listées ci-dessous :



- Les garde-corps ne font pas partie du périmètre certifié,
- Le précadre fait office de support de la menuiserie extérieure et est par conséquent posé avant la menuiserie extérieure,
- Les précadres comprenant des assemblages par éclisse ne peuvent pas se prévaloir d'un niveau d'étanchéité à l'eau de type Ee2 au sens des NF DTU 31.2 et NF DTU 31.4. Par conséquent, le niveau d'étanchéité à l'eau de ces menuiseries est de type Ee1.

Usage

Les performances particulières du précadre affichées ci-dessous sont garanties par essai de résistance à la pluie battante (référence 403-26-0076-A-1), avec les prescriptions techniques suivantes :

- Membrane pare-pluie conforme aux NF DTU 31.2 et NF DTU 31.4,
- Étanchéité par bande adhésive conforme aux NF DTU 31.2 et NF DTU 31.4 (annexe D),
- Calfeutrement en applique extérieure entre l'encadrement métallique et le pare-pluie par mousse imprégnée pré-comprimée conforme aux NF DTU 31.2 et NF DTU 31.4,
- Calfeutrement entre encadrement métallique et fenêtre/porte extérieure conforme au NF DTU 36.5,
- Vis de fixation D4.5mm, tête penture, filetage bois (conforme NF DTU 36.5) avec rondelle néoprène.

Région de vent	Catégorie de terrain	Hauteur de la façade (m)					
		H ≤ 9	9 < H ≤ 18	18 < H ≤ 28	28 < H ≤ 40	40 < H ≤ 50	50 < H ≤ 60
1	IV	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	IIIb	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	IIIa	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	II	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	0	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2	IV	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	IIIb	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	IIIa	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	II	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	0	✓	✓	✓	✓	✓	✓
3	IV	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	IIIb	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	IIIa	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	II	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	0	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4	IV	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	IIIb	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	IIIa	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	II	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	0	✓	✓	✓	✓	✓	✓

-  Niveau d'exigence élevé dit de type « Ee2 – Étanchéité à l'eau de niveau 2 » validé par essai
-  Performance validée par essai de résistance à la pluie battante (hors périmètre des NF DTU 31.2 et 31.4)