

# Certificat

## Murs en maçonnerie et éléments connexes

Blocs de coffrage  
ECLAIR 1

Le CSTB atteste que le procédé ci-dessus est conforme à des caractéristiques décrites dans le référentiel de certification QB 07 « Murs en maçonnerie et éléments connexes » en vigueur après évaluation selon les modalités de contrôle définies dans ce référentiel.

En vertu de la présente décision, le CSTB accorde à :

**La société** POINT P PREFANORD  
Chemin du HALLAGE – 59272 DON - France

**Usine** 59272 DON - France

le droit d'usage de la marque QB 07 « Eléments spéciaux pour maçonnerie » pour le procédé objet de cette décision, pour toute sa durée de validité et dans les conditions prévues par les exigences générales de la marque QB et le référentiel mentionné ci-dessus.



359-582

**Décision d'admission°07-0001-359-582 du 20 février 2024**

Le certificat en vigueur peut être consulté sur le site internet <http://evaluation.cstb.fr> pour en vérifier sa validité.

## CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES

Selon le Document Technique d'Application n°16/16-733\_V1

DIMENSIONNEL (Annexe 1) :  
Tolérances dimensionnelles

MECANIQUE (Annexe 2) :  
Résistance en compression du bloc de coffrage

**Ce certificat comporte 3 pages.**

**Correspondant :**  
Contacts-QB07@cstb.fr  
Tél : 01 64 68 83 78

Pour le CSTB  
Pour le Président



Nicolas RUAUX

Annexe 1 du Certificat : DIMENSIONNEL  
Décision n° 07-0001-359-582 du 20 février 2024

I.1 - Caractéristiques certifiées

DIMENSIONNEL	ECLAIR 1
Précision sur la hauteur	± 1,5 mm
Hauteur sur muret de 5 rangs constitué de 3 ou 2 blocs	Côte extrêmes mesurées aux 4 angles ≤ 5 mm
Catégorie de tolérance dimensionnelle :	D3

Annexe 2 du Certificat : MÉCANIQUE  
Décision n° 07-0001-359-582 du 20 février 2024

II.1 - Caractéristiques certifiées

MÉCANIQUE	ECLAIR 1
Résistance en compression du bloc de coffrage	16 MPa