



1164

13

1164-CPD-EV085

**Béton Manufacturé de la Bresle**

9, route de Blangy - 76260 LONGROY

Tél. 03 22 60 21 10 - fax : 03 22 60 21 15

Adresse postale: BP 1 - 76117 INCHEVILLE

DECLARATION DES PERFORMANCES

n° 04

1. Code d'identification unique du produit type:
Entrevous SR R1 N1 T1
2. Numéro de type, de lot ou de série permettant l'identification du produit de construction:
Entrevous SR R1 N1 T1 - Date de fabrication: voir marquage sur produit
3. Usage du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, prévu par le fabricant:
Planchers ou toitures à poutrelles et entrevous avec dalle rapportée coulée en place
4. Nom, raison sociale et adresse de contact du fabricant:
BETOMAB S.A., route de Bangy, 76260 LONGROY
5. Le cas échéant, nom et adresse de contact mandataire: non applicable
6. Système d'évaluation et de vérification de la constante des performances du produit de construction: 2+
7. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée:
Le CERIB, organisme notifié n°1164
a réalisé l'inspection du système de contrôle de production en usine selon le système 2+
a délivré le certificat de conformité du contrôle de la production n° 1164-CPD-EV085
8. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée:
Non applicable.
9. Performances déclarées:

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Capacité portante (par essais)	Type SR (2.0 Mpa) Classe: R1	EN 15037-2
Résistance au feu (pour les entrevous destinés à être utilisés dans des éléments soumis à des prescriptions en matière d'incendie)	Voir données relatives au système de plancher	
Isolation acoustique au bruit aérien et transmission des bruits d'impact (lorsque le produit est également destiné à des applications acoustiques)	Voir dispositions constructives et masse volumique	
Résistance thermique (lorsque le produit est également destiné à des applications thermiques)	Voir dispositions constructives et masse volumique	
Dispositions constructives	Géométrie: N1 Dimensions (en mm) : Hauteur: de 120 à 200 Longueur: 200 Largeur: 520 Feuillure: 20x45 Tolérances dimensionnelles: T1	
Durabilité	X0	
Masse volumique absolue sèche	de 775 à 1086 kg/m³	

10. Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées au point 9.

La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Signé pour le fabricant et en son nom par:

Philippe NICOLAS, Président Directeur Général