

**ECTOR**<sup>®</sup>

MIEUX CONSTRUIRE ENSEMBLE



0679-CPR-1358

AN : 2022 DoP N°ISORECETI

**1. CODE D'IDENTIFICATION UNIQUE DU PRODUIT TYPE**

Entrevous en Polystyrène

**2. NUMERO DE TYPE, DE LOT OU DE SERIE OU TOUT AUTRE ELEMENT PERMETTANT L'IDENTIFICATION DU PRODUIT DE CONSTRUCTION**

Entrevous en Polystyrène – date de fabrication : voir marquage produit

**3. USAGE OU USAGES PREVUS DU PRODUIT DE CONSTRUCTION, CONFORMEMENT A LA SPECIFICATION TECHNIQUE HARMONISEE APPLICABLE, COMME PREVU PAR LE FABRIQUANT**

Planchers à poutrelles et entrevous

**4. NOM, RAISON SOCIALE OU MARQUE DEPOSEE ET ADRESSE DE CONTACT DU FABRICANT**

RECTOR LESAGE – 16 rue de Hirtzbach – B.P.2538 – F-68058 Mulhouse Cedex

**5. LE CAS ECHEANT, NOM ET ADRESSE DE CONTACT DU MANDATAIRE**

Non applicable

**6. LE OU LES SYSTEMES D'EVALUATION ET DE VERIFICATION DE LA CONSTANCE DES PERFORMANCES DU PRODUIT DE CONSTRUCTION**

2+

**7. DANS LE CAS DE LA DECLARATION DES PERFORMANCES CONCERNANT UN PRODUIT DE CONSTRUCTION COUVERT PAR UNE NORME HARMONISEE**

Le CSTB organisme notifié n° 0679  
 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

**8. DANS LE CAS DE LA DECLARATION DES PERFORMANCES CONCERNANT UN PRODUIT DE CONSTRUCTION POUR LEQUEL UNE EVALUATION TECHNIQUE EUROPEENNE A ETE DELIVREE**

Non applicable

**9. PERFORMANCES DECLAREES**

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Dispositions constructives	Voir dossier technique	EN 15037 - 4 +A1 : 2013
Capacité portante (par essais)	R1 b	
Résistance au feu Réaction au feu	Voir dossier technique Classe F pour tous les autres modèles	
Isolation acoustique au bruit aérien et transmission des bruits d'impact	Voir dossier technique chantier	
Conductivité thermique Résistance thermique	0.035 W/(m.K) 2.10 à 5.03 (m <sup>2</sup> .K /W)	
Durabilité	XC4	
Substances dangereuses	Marquage COV A+ (décret 2011-321 du 23 mars 2011)	

Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées 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 :

A Mulhouse, le 01/06/2022

Emmanuel BOUCHON  
 Directeur

RECTOR LESAGE DEVELOPPEMENT  
 16 rue de Hirtzbach  
 BP 2538  
 68058 MULHOUSE CEDEX  
 03.89.59.61.62