

Centre d'Études et de Recherches de l'Industrie du Béton

Établissement : GUIBOUT MATERIAUX

33 AVENUE LOUIS TOUSSAINT

BP 225 61104 FLERS FRANCE

Organisme notifié n°1164

Certificat C du Contrôle de Production en Usine n° 1164-CPD-EV121

Conformément à la Directive 89/106/CEE du Conseil des Communautés Européennes du 21 décembre 1988 relative au rapprochement des dispositions législatives, réglementaires et administratives des Etats Membres concernant les produits de construction (Directive Produits de Construction – DPC), modifiée par la Directive 93/68/CEE du Conseil des Communautés Européennes du 22 juillet 1993, il a été établi que le(s) produit(s) de construction :

ENTREVOUS EN BETON POUR SYSTEMES DE PLANCHERS A POUTRELLES ET ENTREVOUS

relevant de la norme NF EN 15037-2:2009/A1:2011 et plus précisement répondant aux spécifications suivantes : (La liste des modèles d'entrevous figure dans les documents d'accompagnement des fournitures établis par le fabricant. Elle est surveillée par le CERIB.)

Type d'entrevous	Classe de résistance mécanique	Catégorie de tolérances dimensionnelles	Classe de dimensions minimale	
			Feuillure d'appui	Paroi supérieure des entrevous résistants
SR	R1	T1	N1	1

produits par le fabricant ci-dessus identifié sur le site mentionné est (sont) soumis par le fabricant aux essais de type initiaux et à un contrôle de la production en usine et autres essais sur échantillons selon le plan de contrôle préétabli. Le CERIB, organisme notifié (n° d'identification : 1164), a réalisé l'inspection initiale de l'usine et du contrôle de la production en usine, et réalise la surveillance, l'évaluation et l'acceptation continue du contrôle de la production en usine.

Ce certificat atteste que toutes les dispositions concernant l'attestation de conformité du contrôle de la production en usine décrites dans l'annexe Z.A de la norme **NF EN 15037-2:2009/A1:2011** sont appliquées.

Ce certificat est délivré le **30 avril 2013** et, sauf annulation ou suspension, demeure valide tant que les conditions précisées dans la spécification technique de référence ou les conditions de fabrication en usine ou le contrôle de la production en usine lui-même ne sont pas modifiés de manière significative, et au plus tard jusqu'au **30 avril 2016**.

Épernon le : 30/04/13

Révision n° 0

François FERNANDEZ
Directeur Qualité Sécurité Environnement

BP 30059
28231 ÉPERNON CEDEX
FRANCE
Tél. 02 37 18 48 00
Fax 02 37 83 67 39
e-mail cerib@cerib.com
www.cerib.com



