



CERTIFICAT DE CONFORMITE

CE N° 0380- CPD – 0187

FCBA

Organisme notifié N° 0380

Dans le cadre de 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 les produits de construction marqués CE pour usage non-structurel :

PANOFLAM P2 E1 M1
ou
NOVODAL Sécurité P2 E1 M1 / NOVOBLOC Sécurité P2 E1 M1

Épaisseurs : 8 à 35 mm

Masse volumique : 750 à 610 kg/m³

INNOVUS Sécurité P2 E1 M1

Ou

Madéra SL2 / Madéra Vector

Épaisseurs : 8 à 30 mm

Masse volumique : 750 à 610 kg/m³

Fabriqués par :

Société ISOROY Auxerre
BP 377
89006 AUXERRE CEDEX FRANCE

sont classés

B, s2(*), d0 selon EN 13501-1

(Rapports de classement européen n° CTBA 04/RC010 et 011)

(*) s3 pour les panneaux Panoflam P2 d'épaisseurs inférieures à 10 mm.

Classement valable avec ou sans lame d'air sur un substrat classé A2.

Ces produits ont été soumis aux essais de type initiaux réalisés par FCBA, Organisme Notifié n° 0380 pour cette caractéristique et ont été soumis par ce fabricant aux essais de type initiaux relatifs aux autres caractéristiques concernées, et font l'objet par ce fabricant d'un contrôle de la production. FCBA, en tant qu'Organisme Notifié, a réalisé l'inspection initiale de l'usine et du contrôle de la production en usine, et réalise la surveillance continue, l'évaluation et l'acceptation du contrôle de la production en usine.

Ce certificat atteste que toutes les dispositions concernant l'attestation de conformité du contrôle du produit correspondent au système d'attestation de niveau 1 pour éléments non-structurels, telles que décrites dans l'Annexe ZA de la norme de référence EN 13986.

Ce certificat a été délivré pour la première fois le 26/03/04 et, sauf annulation ou suspension, demeure valide tant que les conditions précisées dans la norme NF EN 13986 et relatives au contrôle de production en usine, ou ce contrôle lui-même, n'a pas fait l'objet de modifications significatives, et au plus tard jusqu'au 31 décembre 2011.

Délivré à Paris le 03/01/2011

N° 302/11/0187

Le Directeur Qualité

Alain HOCQUET



10, avenue de Saint-Mandé
75012 Paris
Tél. : +33 (0)1 40 19 49 19
Fax : +33 (0)1 43 40 85 65
www.fcba.fr



CERTIFICAT DE CONFORMITE

CE N° 0380- CPD – 0187

FCBA
Organisme notifié N° 0380

Société : **ISOROY AUXERRE**
Usine : Bois de la Duchesse – BP 377
89006 AUXERRE CEDEX
FRANCE

In compliance with the Directive 89/106/EEC of the Council of European Communities of 21 December 1988, on the approximation of laws, regulations and administrative provisions of the Member States relating to the construction products (Construction Products Directive – CPD), amended by the Directive 93/68/EEC of the Council of European Communities of 22 July 1993, it has been stated that the following construction products marked **CE** for no structural use :

<p>PANOFLAM P2 E1 M1 OR NOVODAL Sécurité P2 E1 M1 / NOVOBLOC Sécurité P2 E1 M1 Thickness : 8 to 35 mm Density : 750 to 610 kg/m³</p>
<p>INNOVUS Sécurité P2 E1 M1 or Madéra SL2 / Madéra Vector Thickness : 8 to 30 mm Density : 750 to 610 kg/m³</p>

Produced by the manufacturer in the factory in same address

Réaction to fire classification	B, s2(*), d0 according to EN 13501-1 (European classification report n° CTBA 04/RC 010 and 011)
---------------------------------	--

This application is valid with or without air gap on a A2 substrat.

(*) s3 for Panoflam P2 thickness below 10 mm.

are submitted by the manufacturer to the initial type-testing of the product and a factory production control and that the notified body – **FCBA n° 0380** – has performed the initial inspection of the factory and of the factory production control and performs the continuous surveillance, assessment and approval of the factory production control.

This certificate attests that all provisions concerning the attestation of conformity of the factory production control described in Annex ZA of standard EN 13986 were applied. Attestation of conformity System 1 for no structural elements.

This certificate was first issued on **26/03/04** and, remain valid as long as the conditions laid down in the harmonised technical specification in reference or the manufacturing conditions in the factory or the FPC itself are not modified significantly and latest on **31 December 2011**.

(in case of dispute, only the French version of this certificate is the authentic text)

Certificat : 302/11/0187/GB
Issue date of certificate : 03/01/2011

For FCBA

Alain HOCQUET



10, avenue de Saint-Mandé
75012 Paris
Tél. : +33 (0)1 40 19 49 19
Fax : +33 (0)1 43 40 85 65
www.fcba.fr

