

## Organisme notifié n° 0071

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 la 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 :

*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 construction product(s)*

## Compact Ininflammable M1

(caractéristiques données en annexe / description given in attached appendix )

**Mis sur le marché par :**

*Placed on the market by :*

**POLYREY SAS**

FRANCE - 24150 - BANEUIL

**et fabriqués dans l'usine :**

*and produced in the factory :*

FRANCE - 24150 - LALINDE

est (sont) soumis par le fabricant à un contrôle de la production en usine et à des essais complémentaires sur échantillons prélevés en usine selon un plan d'essais prescrit, et que le LNE, organisme notifié, a réalisé les essais de type initiaux relatifs aux caractéristiques concernées du (des) produit(s), l'inspection initiale de l'usine et du contrôle de la production en usine et réalise la surveillance continue, l'évaluation et l'approbation du contrôle de production en usine.

*is (are) submitted by the manufacturer to a factory production control and to the further testing of samples taken at the factory in accordance with a prescribed test plan and that the LNE, notified body, has performed the initial type-testing for the relevant characteristics of the product, 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.*

Ce certificat atteste que toutes les dispositions concernant l'attestation de conformité du contrôle de production en usine décrites dans l'annexe ZA de la norme de référence ci-dessous sont appliquées et que le produit satisfait toutes les exigences prescrites.

*This certificate attests that all provisions concerning the attestation of factory production control described in Annex ZA of the reference standard below were applied and that the product fulfils all the prescribed requirements.*

**EN 438-7 : 2005**

Sauf annulation ou suspension, ce certificat 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'à la date de fin de validité ci-dessous.

*Except in case of withdrawal or suspension, this certificate remains 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 at the latest until the expiry date below.*

**Date de première délivrance :** 11 décembre 2006

*First issued on*

**Date de début de validité :** 12 Décembre 2012

*Issue date*

**Date de fin de validité :** 11 Décembre 2015

*Expiry date*

LNE - 6545 - 4

Etabli à Paris le

12 Décembre 2012

Pour le Directeur Général

*For the General Director*

Laurence DAGALLIER

Directrice Déléguée

*Deputy Director*

## Laboratoire national de métrologie et d'essais

Établissement public à caractère industriel et commercial • Siège social : 1, rue Gaston Boissier - 75724 Paris Cedex 15 • Tél. : 01 40 43 37 00  
Fax : 01 40 43 37 37 • E-mail : info@lne.fr • Internet : www.lne.fr • Siret : 313 320 244 00012 • NAF : 743 B • TVA : FR 92 313 320 244

# Annexe au certificat N° 0071 – CPD – 080 rev. 4

Appendix

## Désignation et caractéristiques des produits :

*Designation and description of the products :*

### Désignation :

Référence	Type de produits <i>Type</i>	Caractéristique(s) déclarée(s) <i>Declared property(ies)</i>
Compact Ininflammable M1	Panneaux stratifiés compacts pour usage intérieur  <i>Compact laminate panels for internal use with thickness</i>	Réaction au feu* : Classe B s1, d0  <i>Reaction to fire* :</i>

(\* ) Classement valable pour des panneaux d'épaisseur supérieure ou égale à 6 mm et sur un support classé au moins A2 / *Classification valid for panels with thickness greater or equal to 6 mm and on at least a A2 classified stand*

- FIN DE LISTE -