

## CLASSIFICATION REPORT REACTION TO FIRE OF A MATERIAL

Provided for in the Ordinance from the Ministry of the Interior, November 21<sup>st</sup>, 2002  
Pilot laboratory approved by the Ministry of the Interior (Ordinance of February 5<sup>th</sup>, 1959, amended)

Seule la version française fait foi  
The French version is legally acceptable

**N°RA09-0007**

Valid 5 years from January 16<sup>th</sup>, 2009

**Requested by:** CLEAR FOCUS Imaging, Inc.  
60 Maxwell Court  
SANTA ROSA, CA 95401  
USA

**Trademark:** BudgetVue 1533  
PromoVue 1540

**Brief description:**

Micro perforated soft films made of polyvinyl chloride tested laminated with a 6 mm thick simple glass substrate.

Overall measured weights per unit area: about 110 g/m<sup>2</sup> for the "BudgetVue 1533" reference and about 165 g/m<sup>2</sup> for the "PromoVue 1540" reference.

Overall nominal thicknesses: 100 µm for the "BudgetVue 1533" reference and 140 µm for the "PromoVue 1540" reference.

Aspect: micro perforated (from 60 to 67 % of printed area)

Colours: white (apparent side) and black (adhesive side).

**Nature of the test:** Test by radiation

**Classification:** **M1** valid laminated with a glass substrate

**Durability of the classification (Appendix 2 - Paragraph 5):** Non-limited a priori  
Considering the criteria resulting from the tests described in the appended Test Report No RA09-0007.

The indicated classification does not prejudice the conformity of marketed materials with the samples submitted to the tests and under no circumstances, this document should not be considered as type approval or certification of the product in the sense of the L 115-27 article of the consumption code and the law dated of June 3<sup>rd</sup>, 1994.

Champs-sur-Marne, January 16<sup>th</sup>, 2009

The Technician  
responsible for the Test

  
Franck GOGUEL

The Head of Reaction to Fire laboratory

  
Nicolas ROURE

The reproduction of this classification report is only authorised in its integral form, with or without its test report attached

**CENTRE SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE DU BATIMENT**

SIÈGE SOCIAL > 84 AVENUE JEAN JAURÈS | CHAMPS-SUR-MARNE | 77447 MARNE-LA-VALLÉE CEDEX 2

TÉL. (33) 01 64 68 84 12 | FAX. (33) 01 64 68 84 79 | [www.cstb.fr](http://www.cstb.fr)

MARNE-LA-VALLÉE | PARIS | GRENOBLE | NANTES | SOPHIA-ANTIPOLIS

## PROCES-VERBAL DE CLASSEMENT DE REACTION AU FEU D'UN MATERIAU

Selon l'arrêté du 21 novembre 2002 relatif à la réaction au feu des produits de construction et d'aménagement  
Laboratoire pilote agréé du Ministère de l'Intérieur (arrêté du 05/02/59, modifié)

**N° RA09-0007**

Valable 5 ans à compter du 16 janvier 2009

**Matériau présenté par** : CLEAR FOCUS Imaging, Inc.  
60 Maxwell Court  
SANTA ROSA, CA 95401  
ETATS-UNIS

**Marque commerciale** : PromoVue 1540  
BudgetVue 1533

**Description sommaire** :

Films souples micro perforés en polychlorure de vinyle essayés adhésivés sur support verre simple d'épaisseur 6 mm.

Masses surfaciques mesurées totales : environ 110 g/m<sup>2</sup> pour la référence « BudgetVue 1533 » et environ 165 g/m<sup>2</sup> pour la référence « PromoVue 1540 ».

Epaisseurs nominales totales : 100 µm pour la référence « BudgetVue 1533 » et 140 µm pour la référence « PromoVue 1540 ».

Aspect : micro perforé (60 à 67 % de surface imprimable).

Coloris : blanc (face apparente) et noir (face adhésive).

**Nature de l'essai** : Essai par rayonnement

**Classement** :

**M1** valable adhésivé sur support verre

**Durabilité du classement (Annexe 2 – Paragraphe 5)** : Non limitée a priori.  
compte tenu des critères résultant des essais décrits dans le rapport d'essais N° RA09-0007 annexé.

Ce procès verbal atteste uniquement des caractéristiques de l'échantillon soumis aux essais et ne préjuge pas des caractéristiques de produits similaires. Il ne constitue donc pas une certification de produits au sens de l'article L 115-27 du code de la consommation et de la loi du 3 juin 1994.

Champs-sur-Marne, le 16 janvier 2009

Le Technicien  
Responsable de l'essai

Franck GOGUEL

Le Chef du laboratoire  
Réaction au Feu

Nicolas ROURE

Sont seules autorisées les reproductions intégrales du présent procès-verbal de classement ou de l'ensemble procès-verbal de classement et rapport d'essais annexé.

**CENTRE SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE DU BATIMENT**

SIÈGE SOCIAL > 84 AVENUE JEAN JAURÈS | CHAMPS-SUR-MARNE | 77447 MARNE-LA-VALLÉE CEDEX 2

TÉL. (33) 01 64 68 84 12 | FAX. (33) 01 64 68 84 79 | [www.cstb.fr](http://www.cstb.fr)

MARNE-LA-VALLÉE | PARIS | GRENOBLE | NANTES | SOPHIA-ANTIPOLIS