

CLASSIFICATION REPORT REACTION TO FIRE OF A MATERIAL

Provided for in the Ordinance from the Ministry of the Interior, November 21st, 2002
Pilot laboratory approved by the Ministry of the Interior (Ordinance of February 5th, 1959, amended)
Seule la version française fait foi
The French version is legally acceptable

No. RA09-0006

Valid 5 years from January 16th, 2009

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

Trademark: ClassicVue 1550
ImageVue 1540
SuperVue 2050

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 145 g/m² for the "SuperVue 2050" reference, about 140 g/m² for the "ClassicVue 1550" reference and about 165 g/m² for the "ImageVue 1540" reference.

Overall nominal thickness: 180 µm.

Aspect: micro perforated (from 50 to 60 % of printed area)

Colours: white (visible 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.RA09-0006.

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 3rd, 1994.

Champs-sur-Marne, January 16th, 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

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° RA09-0006

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 : ClassicVue 1550
ImageVue 1540
SuperVue 2050

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 145 g/m² pour la référence « SuperVue 2050 », environ 140 g/m² pour la référence « ClassicVue 1550 » et environ 165 g/m² pour la référence « ImageVue 1540 ».
Epaisseur nominale totale : 180 µm.
Aspect : micro perforé (50 à 60 % 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° RA09-0006 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

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