

**PROCES-VERBAL DE CLASSEMENT
DE REACTION AU FEU D'UN MATERIAU**
prévu à l'article 5 de l'arrêté du 21 Novembre 2002 modifié

VALABLE 5 ANS à partir du 17/12/2009

N° 14896-09

MATERIAU PRESENTE PAR :

AZUR SCENIC
265 Route de la Baronne
06640 SAINT JEANNET

1-BUT DES ESSAIS

REFERENCE COMMERCIALE :

RETROPROJECTION

DESCRIPTION SOMMAIRE :

Feuille souple de PVC plastifié et ignifugé dans la masse
Masse surfacique : 426 g /m²
Epaisseur : 0,3 mm
Coloris présentés : blanc (1242) – écru (1305)
gris foncé (20007)

NATURE DES ESSAIS :

Essai au brûleur électrique

CLASSEMENT :

M1

DURABILITE DU CLASSEMENT

: non limitée a priori.

Compte tenu des critères résultant des essais décrit dans le rapport d'essai annexé n° : 14896-09 du 17/12/2009
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

Chef du Laboratoire

"Essais au Feu"

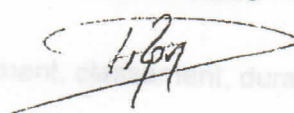
B. HEUZE



Au Bouchet, le 17/12/2009

Responsable de l'essai

D. DI EGIDIO



Nota : sont seules autorisées les reproductions intégrales et par photocopie du présent procès-verbal de classement ou de l'ensemble procès-verbal de classement et rapport d'essai annexé.



MODALITÉS DES ESSAIS DE CLASSEMENT POUR MATÉRIAUX SOUPLES D'UNE
ÉPAISSEUR INTERMÉDIAIRE (0,3 mm ET DES
MÉDIANES

**RAPPORT D'ESSAI
DE REACTION AU FEU D'UN MATERIAU**

prévu à l'article 5 de l'arrêté du 21 Novembre 2002 modifié

VALABLE 5 ANS à partir du 17/12/2009

N° 14896-09

et annexes de 3 pages

1-BUT DES ESSAIS : Soumettre le matériau à l'action d'une source de chaleur rayonnante

2-PROVENANCE ET CARACTERISTIQUES DES ECHANTILLONS

2-1 PRODUCTEUR

2-2 DISTRIBUTEUR

UR SCENIC
au Capital de 160.000 €
Z.I. Le Fongeri
route de la Baronnie
0 SAINT JEANNET
12 04 00 Fax 04 92 12 00 40

2-3 MARQUE COMMERCIALE : RETROPROJECTION

2-4 CARACTERISTIQUES ATTESTEES PAR LE DEMANDEUR :

Feuille souple de PVC plastifié et ignifugé dans la masse

Masse au m² : 426 g

Épaisseur : 0,3 mm

Coloris présentés : blanc (1242) – gris foncé (20007) – écru (1305)

2-5 CARACTERISTIQUES CONSTATEES PAR LE LABORATOIRE :

Date de réception des échantillons : 23/11/2009

Masse au m² : 430 g

Épaisseur : 0,3 mm

Coloris présentés : blanc – gris foncé – écru

3-MODALITES DES ESSAIS ET RESULTATS

Annexe page 1 : Modalités des essais, conditionnement, classement, durabilité.

Annexe page 2 : Résultats des essais, tableaux.

Annexe page 3 : Observations concernant les essais.

