



PREFECTURE DE POLICE

LABORATOIRE CENTRAL

POLE MESURES PHYSIQUES ET SCIENCES DE L'INCENDIE

## PROCÈS-VERBAL DE CLASSEMENT DE RÉACTION AU FEU D'UN MATÉRIAU

*établi conformément à l'article 3 et annexe 2 de l'arrêté de réaction au feu des produits de construction et d'aménagement  
du ministère de l'intérieur, de la sécurité intérieure et des libertés locales  
du 21 novembre 2002 (J.O. du 31 décembre 2002) modifié*

Valable 5 ans à partir de la date de délivrance

**PROCÈS-VERBAL N° 404/08**

et annexes de 6 pages

MATÉRIAU présenté par :

MARQUE COMMERCIALE : SUPER MAT PERFORÉ

DESCRIPTION SOMMAIRE : Film P.V.C. perforé.  
Épaisseur voisine de 0,3 millimètre.  
Masse au mètre carré 460 grammes environ.  
Coloris blanc, une face aspect mat, une face aspect luisant.

RAPPORT D'ESSAI N° 404/08 du 9 juillet 2008

NATURE DES ESSAIS : ESSAIS AU BRÛLEUR ELECTRIQUE ET ESSAIS COMPLÉMENTAIRES

CLASSEMENT

M1

DURABILITÉ du classement (Annexe 22) : Non limitée a priori

Compte tenu des critères résultant des essais décrits dans le rapport d'essai annexé.

Le classement indiqué ne préjuge pas de la conformité des matériaux commercialisés aux échantillons soumis aux essais et ne saurait en aucun cas être considéré comme un certificat de qualification tel que défini par la loi du 10 janvier 1978. Cette conformité peut être attestée par les certificats de qualification reconnus par le ministère chargé de l'industrie, et notamment par la marque NF-Réaction au feu.

Le responsable d'essai

Jean-Claude LABARTHE



Paris, le 9 juillet 2008

Pour le directeur,  
le chef du pôle mesures physiques  
et sciences de l'incendie

Robert DELORME

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

**LCPP**