



LABORATOIRE CENTRAL

39 bis, rue de Dantzig - 75015 PARIS

Tél : 01 55 76 24 15

Mél : pp-labcent@interieur.gouv.fr - Site internet : www.lcpp.fr



MESURES PHYSIQUES ET SCIENCES DE L'INCENDIE
ESSAIS DE CONFORMITÉ ET EXAMEN DE MATÉRIELS

**PROCÈS-VERBAL DE CLASSEMENT
DE RÉACTION AU FEU D'UN MATÉRIAU**
PRÉVU À L'ARTICLE 5 DE L'ARRÊTÉ DU 21 NOVEMBRE 2002
Valable 5 ans à partir de la date de délivrance

PROCÈS-VERBAL N° 13/6291

et annexes de 6 pages

MATÉRIAU présenté par : DICKSON-CONSTANT
10 rue des châteaux – Zone industrielle de la Pilaterie
BP 109 - 59443 WASQUEHAL CEDEX

MARQUE COMMERCIALE : SUNWORKER CRISTAL

DESCRIPTION SOMMAIRE : Tissu polyester enrobé PVC avec une feuille de PVC laminée sur
une face - ignifugé dans la masse.
Épaisseur voisine de 0,44 millimètre.
Masse au mètre carré : 450 grammes environ.
Coloris : unis variés

RAPPORT D'ESSAI N° 13/6291 du 08/08/2013

NATURE DES ESSAIS : ESSAIS AU BRÛLEUR ÉLECTRIQUE

CLASSEMENT M2

DURABILITÉ DU CLASSEMENT : Non limitée à priori

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

Fait à Paris, le 08/08/2013

Pour le Directeur,
l'adjoint au chef du pôle mesures physiques et
sciences de l'incendie

Laure MIMOUNI



Le responsable technique

Freddy MSIKA