

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

Paris, le 13 octobre 2011

**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° 11/6146

et annexes de 7 pages

MATÉRIAU présenté par : ARTIMO TEXTILES BV
DE MEETEN 53
4706 NK ROSENDAAL

MARQUE COMMERCIALE : FIRO PRINTED (DIYA-IXIA-VESI)

DESCRIPTION SOMMAIRE : Tissus 100 % polyester FR.
Épaisseur voisine de 0,5 millimètre.
Masse au mètre carré : 160 grammes environ.
Coloris unis : variés

RAPPORT D'ESSAI N° 11/6146 du 13 octobre 2011

NATURE DES ESSAIS : ESSAIS AU BRÛLEUR ÉLECTRIQUE ET ESSAIS COMPLÉMENTAIRES

CLASSEMENT M1

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

Le responsable technique

Freddy MSIKA



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

Patrick PINEAU