



LABORATOIRE CENTRAL

39 bis, rue de Dantzig - 75015 PARIS

Tél : 01 55 76 24 36

Mél : prefpol.dlc@interieur.gouv.fr - Site internet : www.lcpp.fr



PREFECTURE DE POLICE

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

Paris, le 29 avril 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° 253/11

et annexes de 6 pages

MATÉRIAU présenté par : NUDEC S.A
C/ PINTOR VILA CINCA, 24-28
POLIGON INDUSTRIAL CAN HUMET DE DALT
08213 POLINYA (BARCELONE) ESPAGNE

MARQUE COMMERCIALE : NUDEC® PETg UV LISSE OPALE (n°497)

DESCRIPTION SOMMAIRE : Plaques planes et rigides 100 % copolymère de polyéthylène
teréphthalate modifié avec CHDM.
Épaisseurs 2 à 4 millimètres.
Masses au mètre carré de 2,5 à 5,1 kilogrammes environ
Coloris blanc opale

RAPPORT D'ESSAI N° 253/11 du 29 avril 2011

NATURE DES ESSAIS : ESSAIS PAR RAYONNEMENT ET ESSAIS POUR MATÉRIAUX FUSIBLES

CLASSEMENT M2

Valable de 2 à 4 millimètres d'épaisseur

DURABILITÉ DU CLASSEMENT : Non limitée à priori

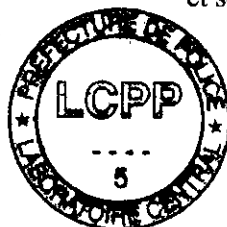
Compte tenu des critères résultant des essais décrits dans le rapport d'essai annexé.

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 par intérim



Patrick PINEAU