



CREPIM

Société par Actions Simplifiée - 792 178 816 R.C.S. ARRAS
Siège social : Parc de la Porte Nord - rue Christophe Colomb.
62700 BRUAY LA BUISSIÈRE France
Tél.: 03.21.61.64.00 Fax : 03.21.61.64.01
E-mail : contact@crepin.fr www.crepim.fr
SIRET 792 178 816 00015 / APE 7112B / T.V.A. FR85 792 178 816

PROCES-VERBAL DE CLASSEMENT DE REACTION AU FEU D'UN MATERIAU

Valable 5 ans à compter du 14 Décembre 2016

Selon l'arrêté du 21 novembre 2002 relatif à la réaction au feu des produits de construction et d'aménagement
Laboratoire agréé du Ministère de l'Intérieur (arrêté du 23/03/2010 modifiant l'arrêté du 05/02/1959 modifié)

Procès-verbal n° 797/06/337 D

Et annexe de 2 pages

Matériau présenté par : ALKOR DRAKA
75, rue Pasteur
60140 LIANCOURT
France

Référence commerciale : 1108

Description sommaire : Film PVC souple
Application bâtiment
Epaisseur nominale totale : 0,4 mm.
Masse volumique mesurée : 1383 kg/m³.
Masse surfacique calculée : 553 g/m².
Coloris présenté : Blanc 1295, Gris 20014 et Noir 1009.
Coloris validés : Tous

Nature de l'essai : NF P 92-503 – Essai au brûleur électrique
Référence du rapport d'essai : RE 1M 797/06/337 D du 14/12/2016

Classement :

M2

sur face grainée

Durabilité du classement : Non limitée a priori.

Compte tenu des critères résultants des essais décrits dans le rapport 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.

« Valable pour toute application pour laquelle le produit n'est pas soumis au marquage CE »

A Bruay-la-Buissière, le 14 Décembre 2016

Pour ordre, suppléant du Président, Franck POUTCH

Skander KHELIFI

Le Responsable de la classification

Thomas TURF

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'essais annexé.