

Etablissement Centre de Recherches du Bouchet Laboratoire d'essais de réaction au feu 9 rue Lavoisier - 91710 Vert Le Petit - France Tél.: +33 (0)1 64 99 14 51 Email. hks.crb.labo feu@ariane group

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

prévu à l'article 5 de l'arrêté du 21 Novembre 2002 modifié

VALABLE jusqu'au 26/10/2021

N° 19653-18

MATERIAU PRESENTE PAR

MERMET SAS

58 chemin du Mont Maurin

38630 Veyrins FRANCE

REFERENCE COMMERCIALE:

Satiné 5501 - Satiné 5500 - ULTRAVISION -

NATTE 4503

DESCRIPTION SOMMAIRE:

Tissu composé de fil de verre (42%) et de PVC

enduit 58% ignifugé dans la masse

Masse surfacique : 365 à 560 g/m² ± 5%

Epaisseur

: 0,53 à 0,75 mm ± 0,05 mm

Coloris présenté

: Divers

NATURE DES ESSAIS

Essai au brûleur électrique

CLASSEMENT

M1

DURABILITE DU CLASSEMENT

: non limitée a priori.

Compte tenu des critères résultant des essais décrit dans le rapport d'essai annexé n° : 19653-18 du 09/01/2018 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.

Au Bouchet, le 09/01/2018

Responsable de l'essai

Marcellia LUKUSA

Chef du Laboratoire "Essais au Feu" Hélène BARBIÉR

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