



Le progrès, une passion à partager

LABORATOIRE DE TRAPPES
29 avenue Roger Hennequin - 78197 Trappes Cedex
Tél. : 01 30 69 10 00 - Fax : 01 30 69 12 34

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

prévu à l'article 5 de l'arrêté du 21 novembre 2002

VALABLE 5 ANS à compter du 6 juin 2013

N° N110052 - DE/1

et annexe de 4 pages

Matériau présenté par : AFS BORU SANAYI A.S.
Ivedik O.S.B. 1468 CAD. No: 153 Ostim
06370 ANKARA
TURQUIE

Marque commerciale : ISOAFS-ALU SHINE - SONO AFS-ALU SHINE

Description sommaire :
Composition globale : Gaine de ventilation flexible formée :
- d'une paroi intérieure constituée d'une couche d'aluminium et deux couches de polyester. Le complexe est micro-perforé pour la version "SONO AFS-ALU SHINE"
- d'une âme de laine de verre de 25 mm d'épaisseur
- d'une paroi extérieure constituée de deux couches de polyester et d'une couche d'aluminium.

Application : Gaine de ventilation flexible
Masse : (490 ± 10%) g/m²
Epaisseur : (25,1 ± 10%) mm
Coloris : Aluminium

Rapport d'essais : N° N110052 - DE/1 du 6 juin 2013
Nature des essais : Essai par rayonnement, trait de scie.

Classement :

M1

VALABLE POUR TOUTE APPLICATION POUR LAQUELLE LE PRODUIT N'EST-PAS SOUMIS AU MARQUAGE CE

Durabilité du classement (NF P 92-512 : 1986) : NON LIMITÉE A PRIORI

compte tenu des critères résultant des essais décrits dans le rapport d'essai N° N110052 - DE/1 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 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.

Est seule autorisée la reproduction intégrale soit du présent Procès-verbal de classement qui comprend 1 page soit l'intégralité du Procès-Verbal et rapport annexé qui comporte 5 pages.

Trappes, le 6 juin 2013

La Responsable du Département
Comportement au Feu et Sécurité Incendie



Accréditation
N° 1-0606
Portée disponible
Sur www.cofrac.fr

Sophie THIEFFRY



Réalisation de l'essai
Marc LE QUERE
La Responsable de l'essai

Emilie COLIN

Laboratoire national de métrologie et d'essais

Établissement public à caractère industriel et commercial • Siège social : 1, rue Gaston Boissier - 75724 Paris Cedex 15 • Tél. : 01 40 43 37 00
Fax : 01 40 43 37 37 • E-mail : info@lne.fr • Internet : www.lne.fr • Siret : 313 320 244 00012 • NAF : 743 B • TVA : FR 92 313 320 244
Barclays Paris Centrale IBAN : FR76 3058 8600 0149 7267 4010 170 BIC : BARCFRPP