

process-verbal

Demandeur:

ELITIS, S.A.
2 BIS RUE JEAN RODIER
31400 TOULOUSE-FRANCIA

Est autorisée pour apposer l'étiquette « Certificat de Réaction au Feu des Produits de Construction » suivant le rapport n° 2012AN0343



aitex
textile research institute

PROCES-VERBAL DE CLASSEMENT DE RÉACTION AU FEU DES PRODUITS DE CONSTRUCTION

N° 12AN0343

L'échantillon référencé



"GEISHA RM 750"

a fait l'objet d'un essai conformément aux normes UNE-EN ISO 11925-2 :2011 (équivalent EN ISO 11925-2 :2010) et UNE-EN 13823:2002 (équivalent EN 13823 :2002), et a été classé suivant la norme UNE-EN 13501-1 :2007+A1:2010 (équivalent EN 13501-1 :2007+A1:2009) comme :



"C-s1,d0"



Alcoy, 09/02/2012.

Raquel Muñoz González
CHEF DE ZONE LABORATOIRES

Jordi Ferri Pascual
LE RESPONSABLE DU DÉPARTEMENT DU FEU

RECONNAISSANCE INTERNATIONALE DES ACCRÉDITATIONS ENAC

Accréditation selon ISO/IEC 17025

La Coopération Européenne pour l'Accréditation (EA) est un organisme qui a été créé en novembre 1997 et qui a été enregistré comme une association aux Pays-Bas depuis juin 2000. L'EA est née comme le résultat de la fusion entre l'Accréditation Européenne de Certification et la Coopération Européenne pour l'Accréditation de Laboratoires. L'EA est le réseau européen d'organismes d'accréditation reconnus nationalement et l'IAF est membre de l'ILAC (Coopération Internationale pour l'Accréditation de Laboratoires) et (Forum International d'Accréditation).

ILAC



(Coopération Internationale pour l'Accréditation de Laboratoires) est la collaboration internationale entre différents systèmes d'accréditation de laboratoires partout dans le monde. L'ILAC a commencé comme une conférence en 1977 et il s'est transformé un organisme formel coopératif en 1996. En 2000, les 36 membres de l'ILAC ont signé le MRA ILAC (accord pour la reconnaissance réciproque de recommandés calibrage ou essai) ; en 2008, le nombre de membres s'était déjà élevé à 60.

Par l'évaluation des organisations participant, on a obtenu des améliorations dans l'acceptation internationale de données dessais. De cette manière, on est parvenu à éliminer en outre des barrières commerciales techniques, comme il recommande et approuve l'Organisation Mondiale de Commerce.

Les accréditations d'ENAC sont reconnues dans plus de 50 pays étant ENAC signataire des Accords de Reconnaissance Mutuelle (MRA) établis niveau international entre des organismes d'accréditation de tout le monde.

La signature de ces accords fait que les produits et les services espagnols qui accèdent à des marchés externes, avec des certificats émis par des laboratoires ou des organismes crédités par ENAC, voient réduits de manière significative, et y compris éliminés, les obstacles techniques (sous forme de contrôles ou essais complémentaires dans le pays importateur) qui peuvent être posés sur ces marchés

Actuellement les pays signataires de ces accords incluent à la totalité pratique l'UE et d'EFTA, ainsi que les États-Unis, le Canada, le Japon, la Chine, l'Australie, etc.

Ces accords, qui constituent un appui technique au commerce international, promouvant à travers les frontières, la confiance et l'acceptation de l'information fournie par les évaluateurs de la conformité crédités, sont établis et gérés dans des organisations internationales de créateurs.

- EA European Cooperation for Accreditation, intègre les organismes d'accréditation de laboratoires et les organismes certification et inspection reconnues au niveau national, de l'Union Européenne et d'EFTA. <http://www.european-accreditation.org>
- ILAC Coopération internationale d'accréditation de laboratoire d'ILAC, corps intégrés d'accréditation de laboratoire dans le monde entier. <http://www.ilac.org>
- IAF International Accreditation Forum, intègre les organismes d'accréditation d'organismes de certification de tout le monde. <http://www.iaf.nu/>