

ATTESTATION DE TEST
CERTIFICATE OF TEST
SELON LA NORME NF D 60-013 : Juin 2006
OF STANDARD NF D 60-013 : June 2006

Attestation N° PM - 11 - 001

Demandeur:
Client:

Le(s) produit(s) remplit (remplissent) les exigences des normes ou règlements techniques particuliers actuellement en vigueur:
The Product fills the requirements of the standards or technical payments particular currently into force.

NF D 60-013 - Juin 2006 : Protocole d'évaluation de l'allumabilité des meubles rembourrés
Source d'allumage équivalente à un coussin de papier de 20 g enflammé
Protocol for assessment of the ignitability of upholstered furniture
Ignition source equivalent to a burning 20 g paper cushion

Article AM 18 : Instruction technique relative au comportement au feu des sièges rembourrés.
Technical instruction relating to the behavior in fire of the stuffed seats

Le(s) produit(s) ci-dessous référencé(s):
The product referred below:

VELOURS 5075

Descriptif: **Revêtement :** Assise et dossier / Velours 5075 - 100% polyester - 220 g/m² - coloris rouge 46109
Information : **Covering :**

Intercalaire :
Interliner:

Rembourrage : Assise et dossier : mousse polyuréthane de type CMHR - référence C37130 - densité 37 kg/m³ (consommable laboratoire feu)
Foam :

Conclusion:
Conclusion :

Au vu des résultats d'essais consignés dans le(s) rapport(s) d'essai(s) FCBA N° 367110028
Within sight of the test results consigned in the report of test FCBA N°

délivré le jeudi 27 janvier 2011

delivered :

Résultat :

L'association référencée ci-dessus satisfait à la norme NF D 60-013 et est conforme aux exigences de performance de l'instruction technique de l'article AM 18 modifié (Arrêté du 6 mars 2006)

Ce document n'a pas de valeur officielle et ne peut en aucun cas être assimilé à une attestation de conformité à l'article du 25 juin 1980 (modifié) : AM 18

La présente ATTESTATION DE TEST a été établie pour l'échantillon dont les résultats d'essais ont été consignés dans le rapport référencé ci-dessus. Elle ne peut en aucun cas caractériser une constance de qualité de fabrication. FCBA ne peut assurer que le produit n'a fait l'objet d'aucune modification et qu'il demeure fabriqué et commercialisé suivant les mêmes caractéristiques que l'échantillon présenté dans le rapport ci-dessus.

The present CERTIFICATE OF CONFORMITY was established for the sample whose test results were consigned in the referred above report. It cannot in any case to characterize a constancy of quality of manufacture. The FCBA cannot ensure that the product was not modified and that it remains manufactured and marketed according to the same characteristics as the sample presented in the present report.

Le laboratoire FEU du FCBA est accrédité ISO 17025 par le COFRAC sous le N° 1-8197



10, avenue de Saint-Mandé
75012 Paris
Tél. : +33 (0)1 40 19 49 19
Fax : +33 (0)1 43 40 85 65
www.fcba.fr

INSTITUT TECHNOLOGIQUE

Paris, le 27/01/2011

Responsable Technique du Laboratoire Feu
du Pôle Ameublement

Thibaut CORNÉLON

Adjointe au Responsable des
laboratoires Essais et Mesures
du Pôle Ameublement

Nathalie SERRANT



24/47

certificate

The applicant: **TEJIDOS INDESMALLABLES GEISA, S.L.**
P.I. Cantrias C/Ramon LLull s/n
ES-08232 VILADECAVALL
VILADECAVALL

is authorized to place the label "Certificate of Reaction to Fire of Construction Products" according to the report 2011AN0121



aitex

**CERTIFICATE OF FIRE
BEHAVIOUR OF:**

CONSTRUCTION PRODUCTS

Nº 11AN0121

The sample reference:

"VELOURS 5075"



has been tested as a fire retardant polyurethane foam CMHR 35 Kg/m³, according to the standards UNE-EN 1021-1:2006 (equivalent to EN 1021-1:2006) and UNE-EN 1021-2:2006 (equivalent to EN 1021-2:2006), and has been carried out accelerated aging before testing according to annexe D. The classification is:

"SUITABLE FOR USING"

This certificate has validity until the 27 th January 2016.
Alcoy 28 th January 2011.

Raquel Muñoz González
CHIEF OF INNOVATION AREA

Jordi Ferri Pascual
HEAD OF FIRE DEPARTMENT

