



TESTING INSTITUTE S.R.L.

**L.S.FIRE TESTING INSTITUTE S.R.L.**

Via Olgiate, 15 - 22070 Oltrona di San Mamette (CO) - Italy  
Via della Bonifica, 4 - 64010 Controguerra (TE) - Italy  
Tel. +39 031 890588 - Fax +39 031 3532853  
labo@lsfire.it - www.lsfire.it

Laboratorio autorizzato dal Ministero dell'Interno con codice TE01RF01 del 14.06.10 (G.U. n. 160 del 12.07.10)



## CERTIFICATO DI PROVA L.S.FIRE/NC06278/00000

*(Come previsto dal D.M. 26.06.84 e successive modifiche del D.M. 03.09.01)*

Visto l'esito degli accertamenti effettuati si certifica che al **MATERIALE D'ARREDAMENTO**  
(Allegato A 2.1 - D.2)

prodotto da: **AB LUDVIG SVENSSON**  
BANGATAN, 8  
51182 KINNA (SWEDEN)

denominato: **ETAGE**

impiegato come: Rivestimento per Mobile Imbottito Destinato a Sedersi

è attribuita in conformità alla UNI 9175 e UNI 9175/FA1 la

**CLASSE DI REAZIONE AL FUOCO**

**1 IM (UNO I EMME)**

Il presente certificato è valido unicamente per la campionatura sottoposta a prova.

Costituiscono parte integrante del presente certificato n° 1 (UNO) allegati con i risultati di prova e la documentazione tecnica del produttore.

Oltrona di San Mamette, 08-11-2016

Il Direttore Tecnico

*Maddalena Pezzani*

Il presente certificato di prova non può essere riprodotto in forma parziale senza l'autorizzazione di L.S. Fire Testing Institute srl

DITTA COMMITTENTE : **AB LUDVING SVENSSON**  
 BANGATAN, 8  
 51182 - KINNA - SWEDEN

DENOMINAZIONE COMMERCIALE: **ETAGE**

**METODO DI PROVA: UNI 9175 (1987) - UNI 9175/FA1 (1994)**

D.M. 26/06/1984 modificato con D.M. 03/09/2001

Descrizione: Tessuto: 85% Wool, 15% Polyamide. P= 406g/m<sup>2</sup>; PUR CM 30 Kg/m<sup>3</sup>

Risoluzioni applicate: -

Preparazione: -UNI 9176 (gennaio 1998) - Metodo D

Composito di prova: Sedile e Schienale

**MATERIALE SOTTOPOSTO A PROVA**

**ESITO PROVE PER I VARI TEMPI DI INNESCO**

DESCRIZIONE	PROVETTA n	20 sec.	80 sec.	140 sec.
IMBOTTITURA	1°			
	2°			
	1°	POSITIVO (0sec.)		
	2°	POSITIVO (0sec.)		
MANUFATTO	1°		POSITIVO (0sec.)	
	2°		POSITIVO (1sec.)	
	3°			
	1°			POSITIVO (15sec.)
	2°			POSITIVO (18sec.)
	3°			

**CATEGORIA**

**- UNO I EMME -**

**Note** Questo rapporto di prova rispetta metodi e procedure previsti all'Art. 3 del DM 26.06.84 come modificato dal DM 03.09.01. Non è rilasciato ai sensi degli Art. 8-10 del DM 26.06.84 e DM 03.09.01. Il presente rapporto tecnico di prova si riferisce solamente al campione testato. La conformità della produzione al campione testato è responsabilità del richiedente.

OLTRONA DI SAN MAMETTE 08/11/2016

IL DIRETTORE TECNICO

Maddalena Pezzani

TE01RF01

L'ESECUTORE DELLE PROVE

Emma Viero

Pag. 1 di 1

---

Spett.le  
L.S.FIRE TESTING INSTITUTE s.r.l  
Via Olgiate, 15  
22070 Oltrona di S. Mamette (CO)  
ITALY

The undersigned Caroline Hultberg, In his capacity of Laboratory Manager of the Company AB Ludvig Svensson

#### REQUESTS

To this laboratory to carry out test according to the standard: UNI 9175.

On his material named: Etage

#### Information on the material:

- 1) Description of product: Upholstery fabric
- 2) Nature of components: 85% Wool, 15% Polyamide
- 3) Weight: 406 (g/m<sup>2</sup>)  
N° weft yarn: 24 tr/ cm                      N° warp yarn: 27 tr/ cm
- 4) Same faces/different faces (exposed side): Different faces
- 5) End-Use: Upholstery

The undersigned asks administrative and technical information and results of tests to be sent to:

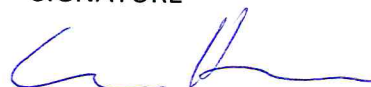
Company: AB Ludvig Svensson    Address Bangatan 8    Zip Code 511 82

City: Kinna State: Sweden to the attention of Mr/Mrs Caroline Hultberg

VAT N°: 556933-7503

Date, 2016-10-21

SIGNATURE



SI DICHIARA CHE LA PRESENTE SCHEDA  
TECNICA E' STATA DEPOSITATA DAL PRO-  
DUTTORE A CORREDO DELLA DOMANDA  
DI PROVA DI REAZIONE AL FUOCO AI  
SENSI DELLA NORMATIVA VIGENTE

**L.S. FIRE**  
**Testing Institute s.r.l.**  
IL DIRETTORE TECNICO  
Maddalena Perzani

