

**CERTIFICATO DI PROVA  
L.S.FIRE/NC07123/00000**

(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: **INTRO**

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, 04-04-2017

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: **INTRO**

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

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

Descrizione: Tessuto: 100% Trevira CS p= 440 g/m<sup>2</sup> - PUR CM 40 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 °			
MANUFATTO	1 °	POSITIVO (0sec.)		
	2 °	POSITIVO (0sec.)		
	1 °		POSITIVO (0sec.)	
	2 °		POSITIVO (0sec.)	
	3 °			
	1 °			POSITIVO (0sec.)
	2 °			POSITIVO (0sec.)
	3 °			

**CATEGORIA**

**- UNO I EMME -**

**NOTE: ATTENZIONE PROVA NON UTILIZZABILE AI FINI DELL'OMOLOGAZIONE**

- 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 04/04/2017

IL DIRETTORE TECNICO

*Madalena Pezzani*

TE01RF01

L'ESECUTORE DELLE PROVE

*Emma Viero*

---

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: Intro

#### Information on the material:

- 1) Description of product: Upholstery fabric
- 2) Nature of components: 100% Trevira CS
- 3) Weight: 440 (g/m<sup>2</sup>)  
N° weft yarn: 18 tr/ cm                      N° warp yarn: 10 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, 2017-02-06

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

SIGNATURE

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