

## 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/NC15496/00000

(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: ALLY

impiegato come: Rivestimento per Mobile Imbottito

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 nº 1 (UNO) allegati con i risultati di prova e la documentazione tecnica del produttore.

Oltrona di San Mamette, 18-11-2021

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

MD C 02 v2 Pag. 1 di 1

### RAPPORTO TECNICO DI PROVA

#### LSFIRE / NC15496/00000/04

**DITTA COMMITTENTE: AB LUDVIG SVENSSON** 

Bangatan, 8

51182 Kinna - SE

DENOMINAZIONE COMMERCIALE: ALLY

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

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

Descrizione del prodotto (come dichiarato dal Cliente): 85% lana, 15% poliammide, peso 320 g/m²

Imbottitura utilizzata: PUR HR 30 kg/m³

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. 1° **IMBOTTITURA** 2° 1° POSITIVO (0 sec.) 2° POSITIVO (0 sec.) 10 POSITIVO (0 sec.) 2° POSITIVO (0 sec.) **MANUFATTO** 3° 1 ° POSITIVO (0 sec.) 2° POSITIVO (0 sec.) 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 18/11/2021

IL DIRETTORE TECNICO

TE01RF01

L'ESECUTORE DELLE PROVE

Marzia Manca

Pag 1 di 2

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

Via Olgiate, 15 - 22070 OLTRONA di S. MAMETTE (CO)

MD04v2

## DITTA COMMITTENTE: AB LUDVIG SVENSSON

Bangatan, 8

51182 Kinna - SE

DENOMINAZIONE COMMERCIALE: ALLY

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

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

#### Foto campione 2:



La provetta prima della prova



Il primo innesco sulla provetta



Il secondo innesco sulla provetta



Il terzo innesco sulla provetta

#### 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 18/11/2021

TE01RF01



Pag. 2 di 2



AB Ludvig Svensson
A: 511 82 Kinna | Sweden
T: +46 320 20 92 00
E: info@ludvigsvensson.com
www.ludvigsvensson.com

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: Ally

#### Information on the material:

1) Description of product: Upholstery fabric

2) Nature of components: 85% Wool, 15% Polyamide

3) Weight: 320 (g/m<sup>2</sup>)

N° weft yarn: 11 tr/cm N° v

N° warp yarn: 19 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 Mrs Caroline Hultberg

VAT N°: SE556933750301

Date 2021-11-01

SIGNATURE C

SI DICHIARA CHE LA PRESENTE SCHEDA
TECNICA E STA SITATA DAL PRODUTTORE A CONTROL LA DOMANDA
DI PROVA DA CONTROL E AL FUOCO AI
SENSI DELLA NORMATIVA VIGENTE

L.S. FIRE

Testing Indicate C.r.l.

Maddalena Pezzani