

DITTA COMMITTENTE: **FIDIVI - TESSITURA VERGNANO - SPA**

Regione Masio, 19/bis
I - 10046 Poirino (TO)

DENOMINAZIONE COMMERCIALE: **LASER J - FLASH**

METODO DI PROVA: UNI 9175 (2010)

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

Descrizione del prodotto (come dichiarato dal Cliente): VEGGASI ALLEGATA SCHEDA TECNICA

Imbottitura utilizzata: HR30 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 secondi	80 secondi	140 secondi
IMBOTTITURA	1°			
	2°			
MANUFATTO	1°	POSITIVO (0 s)		
	2°			
	1°		POSITIVO (0 s)	
	2°			
	3°			
	1°			POSITIVO (0 s)
	2°			
	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 02/02/2023

IL DIRETTORE TECNICO

Maddalena Pezzati

L'ESECUTORE DELLE PROVE

Marzia Manca

TE01RF01

Pag. 1 di 2

DITTA COMMITTENTE: **FIDIVI - TESSITURA VERGNANO - SPA**

Regione Masio, 19/bis

I - 10046 Poirino (TO)

DENOMINAZIONE COMMERCIALE: **LASER J - FLASH**

METODO DI PROVA: UNI 9175 (2010)

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

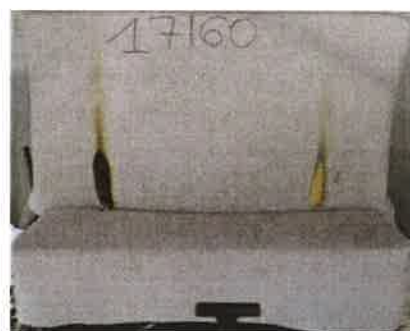
Foto:



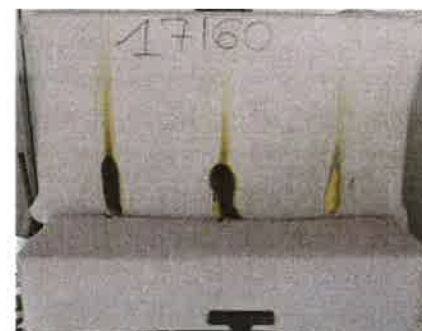
**La provetta prima della prova
campiono 1**



**Il primo innesco sulla provetta
campiono 1**



**Il secondo innesco sulla provetta
campiono 1**



**Il terzo innesco sulla provetta
campiono 1**

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 02/02/2023

TE01RF01

Pag. 2 di 2