RAPPORTO TECNICO DI PROVA

LSFIRE / O18731/00000/04

DITTA COMMITTENTE: FIDIVI - TESSITURA VERGNANO - SPA

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

DENOMINAZIONE COMMERCIALE: DEMETRA

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 (22 s)		
	2°			
	1 °		POSITIVO (16 s)	
	2 °			
	3 °			
	1 º			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.

Il laboratorio non è responsabile della conformità della produzione con il campione sottoposto a prova.

OLTRONA DI SAN MAMETTE 27/02/2024

IL DIRETTORE TECNICO

L'ESECUTORE DELLE PROVE Marzia Manca

TE01RF01

Pag. 1 di 2

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

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

RAPPORTO TECNICO DI PROVA

LSFIRE / O18731/00000/04

DITTA COMMITTENTE: FIDIVI - TESSITURA VERGNANO - SPA

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

DENOMINAZIONE COMMERCIALE: **DEMETRA**

METODO DI PROVA: UNI 9175 (2010)

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

Foto:



La provetta prima della prova campione 1



Il primo innesco sulla provetta campione 1



Il secondo innesco sulla provetta campione 1



Il terzo innesco sulla provetta campione 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.
- Il laboratorio non è responsabile della conformità della produzione con il campione sottoposto a prova.

OLTRONA DI SAN MAMETTE 27/02/2024

TE01RF01

Pag. 2 di 2