

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

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

DENOMINAZIONE COMMERCIALE: **TORINO**

**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/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 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.

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

OLTRONA DI SAN MAMETTE 21/12/2023

IL DIRETTORE TECNICO

Luca Talamona

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: **TORINO**

**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 2**



**Il primo innesco sulla provetta  
campione 2**



**Il secondo innesco sulla provetta  
campione 2**



**Il terzo innesco sulla provetta  
campione 2**

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 21/12/2023

TE01RF01

Pag. 2 di 2