

RAPPORTO DI PROVA

234383 / 1

Ricevimento campione: 21/06/17

Esecuzione prova: 26/06/17

Emissione rapporto: 26/06/17

Denominaz.campione: Mobile imbottito rivestito con tessuto LUCKY

CHIOCCARELLO S.R.L.
VIALE DELL'INDUSTRIA, 4
36036 TORREBELVICINO (VI)
ITALIA

Piccola fiamma su manufatti imbottiti UNI 9175:2010

Caratteristiche dei materiali come dichiarato dal cliente

Tessuto "LUCKY" della ditta Chioccarello S.r.l., composizione 100 % poliestere, massa areica 400 g/m².

La faccia provata è quella in vista.

Imbottitura (fornita dal Laboratorio su richiesta del cliente): poliuretano espanso di classe 1.IM, massa volumica 25 kg/m³.

Impiego: mobile imbottito destinato a sedersi.

Deviazioni alla norma richieste dal cliente

La prova sulla sola imbottitura non è stata eseguita.

La prova è stata eseguita su una provetta anzichè su due/tre.

Condizionamento del rivestimento (periodo maggiore di 48 ore con temperatura di 23 ± 2 °C e umidità relativa di 50 ± 5 %): non eseguito.

Condizionamento dell'imbottitura (periodo di 72 ore con temperatura di 80 ± 5 °C e umidità relativa di 80 ± 5 % seguito da un periodo di almeno 48 ore con temperatura di 23 ± 2 °C e umidità relativa di 50 ± 5 %): non eseguito.

Operazioni preliminari

Procedura di campionamento e direzione del taglio delle provette del rivestimento: a cura del cliente.

Preparazione del rivestimento: UNI 9176:2010 metodo D.

Risultati della prova

Materiali provati	Prove	Esito delle prove per i vari tempi d'innesco								
		20 s	tpc (s)	tpi (s)	80 s	tpc (s)	tpi (s)	140 s	tpc (s)	tpi (s)
Imbottitura	1 ^a	=								
	2 ^a	=								
Rivestimento Imbottitura	1 ^a	Positivo	0	0	Positivo	0	0	Positivo	0	0
	2 ^a	=			=			=		
	3 ^a	=			=			=		

Note: /

tpc: tempo di post-combustione.

tpi: tempo di post-incandescenza.

In base ai risultati ottenuti, al campione in esame viene attribuita la potenziale classe 1.IM (UNO I EMME).

Il presente rapporto di prova non è rilasciato ai sensi degli articoli 8 e 10 del D.M. 26-06-1984 modificato dal D.M. 03-09-2001.

Il documento in formato PDF è stato sottoscritto con firma digitale e marca temporale nel rispetto del codice dell'amministrazione digitale (D.Lgs n° 82 e D.Lgs. n° 159), della deliberazione CNIPA 4/2005 del febbraio 2005 e dell'intesa Adobe-Cnipa del febbraio 2006.

Il Direttore
Dott. Andrea Glavon

La denominazione e l'eventuale descrizione del campione sono dichiarate dal cliente; il CATAS non s'impegna a verificarne la veridicità. I risultati riportati sul rapporto di prova si riferiscono solo al campione provato. Aggiunte, cancellazioni o alterazioni non sono ammesse. Il rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente. Salvo diversa indicazione, il campionamento è stato effettuato dal cliente.