



centro ricerche-sviluppo
 laboratorio prove settore legno-arredo

CATAS S.p.A.
 Iscr. Reg. Imprese Udine
 nr. iscr. C.F. 01818850305
 Reg. Impr. UD 20663
 P. IVA : 01818850305
 C.Soc. € 1.003.650,00 i.v.

Sede: Via Antica, 24/3
 33048 S. Giovanni al Nat. UD
 Tel. 0432.747211 r.a.
 Fax 0432.747250
 http://www.catas.com
 e-mail: lab@catas.com

Filiale:
 Via Braille, 5
 20035 Lissone MB
 Tel. 039.464567
 Fax 039.464565
 e-mail: lissone@catas.com

RAPPORTO DI PROVA

115883 / 1

Ricevimento campione: 28-04-10
 Esecuzione prova: 06-05-10
 Emissione rapporto: 06-05-10

Denominaz. campione: Mobile imbottito rivestito con art. MICROLUX C/S

MANIFATTURA LANE CHIOCCARELLO S.R.L.
 VIA BRUNO BRANDELLERO, 9
 36036 TORREBELVICINO (VI)
 ITALY

Piccola fiamma su manufatti imbottiti UNI 9175:1987 e UNI 9175-FA 1:1994

Su richiesta del cliente la prova è stata eseguita secondo la UNI 9175:1987 e UNI 9175-FA 1:1994 che è stata ritirata nel luglio 2008 e sostituita dalla UNI 9175:2008.

Caratteristiche dei materiali come dichiarato dal cliente

Rivestimento: tessuto MICROLUX C/S della ditta Manifattura Lane Chioccarello S.r.l. di Torrebelticino (VI), composizione 100 % poliestere Trevira C/S, massa areica 300 g/m², spessore 1,00 mm.

La faccia provata è quella in vista.

Imbottitura (fornita dal Laboratorio su richiesta del cliente): poliuretano espanso CM25R della ditta Vefer, massa volumica 27 kg/m³.

Impiego: mobile imbottito.

Deviazioni alla norma richieste dal cliente

Nessuna.

Operazioni preliminari

Preparazione del rivestimento: UNI 9176:1998 metodo D.

Condizionamento delle provette

Rivestimento: periodo di almeno 24 ore con temperatura di 20 ± 2 °C e umidità relativa di 65 ± 5 %.

Imbottitura: periodo di 72 ore con temperatura di 80 ± 5 °C e umidità relativa di 80 ± 5 % seguito da un periodo di almeno 24 ore con temperatura di 20 ± 2 °C e umidità relativa di 65 ± 5 %.

Risultati della prova

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

tpc: tempo di post-combustione.

tpi: tempo di post-incandescenza.

In base ai risultati ottenuti, al campione in esame viene attribuita la 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 responsabile di reparto

Ing. Franco Prete

Il Direttore

Dott. Andrea Giavon

La denominazione e l'eventuale descrizione del campione sono dichiarate dal cliente; il CATAS non s'impegna a verificarne la veridicità. Questo rapporto di prova riguarda il campione sottoposto a prova e solo esso. 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.

pag. 1/1