

RAPPORTO DI PROVA**205104 / 1**Ricevimento campione: 23/11/15
Esecuzione prova: 02/12/15
Emissione rapporto: 03/12/15CHIOCCARELLO S.R.L.
VIALE DELL'INDUSTRIA, 4
36036 TORREBELVICINO (VI)
ITALIA

Denominaz.campione: Mobile imbottito rivestito con tessuto LUCKY

Accendibilità di sedute imbottite BS 5852:2006 (Punto 11 Crib 5)

La prova è richiamata dalla norma BS 7176:2007 + A1:2011 (Rischio medio).

Descrizione dei materiali provati come dichiarato dal cliente**Rivestimento**Tessuto "LUCKY" della ditta Chioccarello S.r.l., composizione 100 % poliestere, massa areica 400 g/m².
Il rivestimento non è stato trattato con un prodotto chimico fire-retardant, la faccia provata è quella in vista.**Imbottitura (fornita dal Laboratorio su richiesta del cliente)**Poliuretano espanso Flame Retardant (Crib 5), massa volumica 25 kg/m³.**Pre-trattamento**

Il rivestimento non è stato sottoposto al procedimento di ammollamento (allegato E) in acqua e asciugatura.

Condizionamento

Almeno 96 ore alla temperatura di 23 ± 2 °C e all'umidità relativa di 50 ± 5 %.

Requisiti

BS 5852:2006, Punti 4.1.1 e 4.2.1.

Risultati delle prove

Applicazione	Durata delle fiamme	Durata della combustione lenta progressiva	Altri requisiti dei Punti 4.1.1 e 4.2.1	Commenti	Esito
N. 1	5 min 37 s	4 min 02 s	Soddisfatti	/	Positivo Punto 11, NI/5
N. 2	4 min 02 s	3 min 47 s	Soddisfatti	/	Positivo Punto 11, NI/5

Nota: tempi registrati dall'inizio della prova.

L'incertezza di misura del tempo estesa a un livello di fiducia del 95 % (fattore di copertura k=2), è di ± 0,2 secondi.

I risultati della prova di cui sopra riguardano esclusivamente l'accendibilità della combinazione di compositi imbottiti (Punto 11 della BS 5852:2006) nelle particolari condizioni di prova dichiarate; essi non sono destinati a essere utilizzati come mezzo di valutazione della pericolosità d'incendio potenziale globale dei materiali o dei prodotti in uso.

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 Giavon

RAPPORTO DI PROVA **207272 / 2**
Emissione rapporto: 19/01/16
Denominaz.campione: Mobile imbottito rivestito con tessuto "LUCKY"

Deviazioni al metodo di prova: nessuna.

Condizionamento e preparazione delle provette

- Condizionamento: almeno 88 ore alla temperatura di 23 ± 2 °C e all'umidità relativa di 50 ± 5 %.
- Tipo di pulizia: non richiesto dal cliente.
- Invecchiamento artificiale: non richiesto dal cliente.
- Tipo di detergente impiegato: nessuno.

Procedura di campionamento delle provette: a cura del cliente.

Tempo di applicazione della fiamma: 20 ± 1 s

	Applicazione n° 1	Applicazione n° 2
Durata delle fiamme e/o della combustione lenta progressiva rilevate oltre i 120 s dalla rimozione (punto 3.2.2)	0 s Positivo	0 s Positivo
Esame finale (punto 7.4)	Positivo	Positivo

Osservazioni: nessuna.

L'incertezza di misura della grandezza in ingresso, estesa a un livello di fiducia del 95 % (fattore di copertura $k=2$), è di $\pm 0,2$ secondi.

Il campione soddisfa i criteri prestazionali definiti nel paragrafo 3 della parte 8 "Test for upholstered furniture".

I risultati di prova riguardano il comportamento della campionatura di un prodotto nelle particolari condizioni della prova; essi non sono destinati ad essere l'unico criterio per valutare il potenziale rischio di incendio del prodotto in uso.