



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
 20851 Lissone MB
 Tel. 039.464567
 Fax 039.464565
 e-mail: lissone@catas.com



RAPPORTO DI PROVA

152007 / 1

Ricevimento campione: 10-01-13
 Esecuzione prova: 23-01-13
 Emissione rapporto: 23-01-13

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

Denominaz. campione: Mobile imbottito rivestito con tessuto Lanee

Sigaretta in combustione lenta EN 1021-1:2006

Descrizione dei materiali provati come dichiarato dal cliente

Rivestimento esterno

Tessuto Lanee della ditta Manifattura Lane Chioccarello S.r.l., composizione 100 % pura lana vergine, massa areica 410 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 in acqua e all'asciugatura (appendice D) prim di essere condizionato per almeno 24 ore alla temperatura di 23 ± 2 °C e all'umidità relativa di 50 ± 5 %.

Risultati delle prove

Mancata accensione

Criteri di accensione

Criteri di combustione lenta

Combustione progressiva pericolosa [3.1 a)]
 Assemblaggio di prova esaurito [3.1 b)]
 Combustioni lente fino alle estremità [3.1 c)]
 Combustioni lente nell'intero spessore [3.1 c)]
 Combustioni lente per più di 1 h [3.1 d)]
 Nell'esame finale, presenza di combustione lenta attiva [3.1 e)]

Criteri di combustione con fiamma

Presenza di fiamme [3.2]

Si: requisito non soddisfatto

No: requisito soddisfatto

Sigaretta
 1 2

Osservazioni

Criteri di combustione lenta	Sigaretta 1	Sigaretta 2	Osservazioni
Combustione progressiva pericolosa [3.1 a)]	No	No	-
Assemblaggio di prova esaurito [3.1 b)]	No	No	-
Combustioni lente fino alle estremità [3.1 c)]	No	No	-
Combustioni lente nell'intero spessore [3.1 c)]	No	No	-
Combustioni lente per più di 1 h [3.1 d)]	No	No	-
Nell'esame finale, presenza di combustione lenta attiva [3.1 e)]	No	No	-
Presenza di fiamme [3.2]	No	No	-

Le incertezze di misura estese a un livello di fiducia del 95 % (fattore di copertura k=2) sono di ± 0,2 secondi e ± 0,6 mm.

I risultati della prova di cui sopra riguardano esclusivamente l'accendibilità della combinazione di materiali nelle particolari condizioni di prova; essi non sono destinati a essere utilizzati come mezzo di valutazione della pericolosità d'incendio potenziale globale dei materiali nella destinazione d'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), dalla deliberazione CNIPA 4/2005 del febbraio 2005 e dell'Intesa Adobe-Cnipa del febbraio 2006.

Il Direttore
 Dott. Andrea Giovan

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.

pag. 1/1