

Evidenza della resistenza alla fiamma di porte e chiusure

[Logo ift Rosenheim]

Relazione prove

N. 17-003224-PR01
(PB-C04-01-de-01)

Committente:	Stöbich Brandschutz GmbH Pracherstieg 6 38644 Goslar (Deutschland)
Prodotto:	Chiusura antincendio
Definizione:	"Fibershield-I"
Dimensioni esterne elemento (largh. x alt.):	6466 mm x 4830 mm
Luce libera (largh. x alt.):	6000 mm x 4400 mm
Materiale:	Telo a più strati con struttura di avvolgimento, albero avvolgitore, cinematismo tubolare e guida
Tessuto:	Telo a più strati formato da fasce unite verticalmente
Tipo di apertura:	Tenda avvolgibile
Lato sollevato:	Lato opposto alla struttura di avvolgimento / Guida
Struttura portante:	Struttura portante a norma di tipo massiccio con bassa densità apparente ($\geq 600 \text{ kg/m}^3$), d = 175 mm, raccordatura superiore su trave a filo in calcestruzzo

Durata di resistenza alla fiamma

Criterio	Risultati di prova ottenuti
E - Fiamma > 10 s	133 minuti
E - Dima interstizio	133 minuti
E - Batuffolo di cotone	133 minuti
I - Coibentazione media	133 minuti
i ₁ - Coibentazione	133 minuti
i ₂ - Coibentazione	133 minuti
W - Irraggiamento	- minuti
Termine della prova:	al 134esimo minuto



ift Rosenheim
02.03.2018

Firma (illeggibile.N.d.t.)
Anyke Aguirre Cano, Dipl.-Ing. (FH)
Direttore centro prove
Protezione antincendio

Andreas Grass
Ingegnere prove
Protezione antincendio

[Timbro tondo:] Ente notificato di sorveglianza e certificazione PÜZ
ift Rosenheim, Riferimento CE n. 0757

Fondamenti

EN 1363-1:2012
EN 1363-2:1999
EN 1634-1:2014
EN 16034-1:2014
EN 13501-2:2016

Corrisponde alle versioni
nazionali della DIN EN.

Figura:



Avvisi sull'uso

La presente relazione di prova
serve alla determinazione della
resistenza alla fiamma di porte e
chiusure.
La presente relazione non
costituisce evidenza di idoneità
all'impiego edile.

Validità

I dati e risultati evidenziati si
riferiscono esclusivamente al
corpo prova descritto e
sottoposto a rilevamenti. La
prova della resistenza alla
fiamma non permette
dichiarazioni sulle ulteriori
caratteristiche prestazionali o di
qualità della presente struttura

Avviso sulla pubblicazione

Vale la scheda informativa ift
"Bedingungen und Hinweise zur
Benutzung von ift-
Dokumentationen" (Condizioni e
avvisi sull'utilizzo di
documentazioni ift). Il frontespizio
può essere utilizzato come
versione riassunta.

Indice

La relazione comprende 61
pagine (compresi allegati).
1 Oggetto
2 Svolgimento
3 Risultati
Allegato (37 pagine)

ift Rosenheim GmbH
Theodor-Gietl-Str. 7 - 9
D - Rosenheim

Contatto:
Tel.: +49 8031.261-0
Fax: +49 8031.261-290
www.ift-rosenheim.de

Prova e calibrazione - EN ISO/IEC 17025
Ispezione - EN ISO/IEC 17020
Certificazione prodotto - EN ISO/IEC 17065
Certificazione di sistemi di gestione - EN ISO/IEC 17021

Logo
Notified Body
Centro PÜZ
ilac MRA, DAkks