

## Información de Resultados de Ensayo

La información reflejada en este documento tiene  
**ÚNICAMENTE** carácter informativo.

Los resultados definitivamente válidos son los que figurarán en los  
correspondientes Informes Técnicos emitidos por AFITI-LICOF.

[Referencia Informe de Ensayo: **8570/11** ]

[Referencia Informe de Clasificación: **8570/11-3**]

### SOLICITANTE

**ELENCA S.r.l.**  
Via G. Fattori, 12  
42019- Scandiano  
Italia

**Ensayo:** Ensayo de Resistencia al Fuego según **UNE-EN 1366-1:2000**. "Ensayos de resistencia al fuego de instalaciones de servicio. Parte 1: Conductos".

Fecha de ensayo: 25 de Agosto de 2011

#### Conducto de Ventilación Vertical.

Conducto de ventilación de dimensiones estándar constituido por ladrillo cerámico macizo unido mediante mortero de cemento y arena, y recubierto interiormente mediante un producto polimerizado "insitu" mediante calor y presión.

#### Muestra

Dimensiones internas de la sección de los conductos antes de la aplicación del producto son : 1000x250 mm (Ataque con fuego interior) y 1000 x 500 mm (Ataque con fuego exterior)

Fabricante: **Kompozitor Müanyagipari Fejlesztő Kft.**

Referencia: "**FuranFlex XP**".

### Clasificación de Resistencia al Fuego según **UNE-EN 13501-3:2007**.

**EI 45 v<sub>e</sub> (i↔o)**

En Arganda del Rey, 15 de Septiembre de 2011



Documento Firmado Digitalmente

Fdo: Agustín Garzón Cabrerizo  
Director Técnico de Laboratorio de Resistencia al Fuego



MINISTERIO  
DE INDUSTRIA, TURISMO  
Y COMERCIO

LICOF: Laboratorio Oficial de Ensayos.  
R.D. 1614/1985 de 1 de agosto.  
Orden de 21 de mayo de 1991

#### SEDE SOCIAL Y LABORATORIOS

Dirección Camino del Estrechillo, 8  
E-28500 ARGANDA DEL REY (Madrid)

Teléfono +34 91 871 35 24  
Fax +34 91 871 20 05

E-mail [licof@afiti.com](mailto:licof@afiti.com)  
Web [www.afiti.com](http://www.afiti.com)

#### SEDE CENTRAL Y LABORATORIOS

C/ Río Estenilla, s/n - Pol. Ind. Sta. M<sup>a</sup> de Benquerencia  
(Centro Tecnológico de la Madera)  
E-45007 TOLEDO  
+34 925 231 559  
+34 925 240 679

[afiti@afiti.com](mailto:afiti@afiti.com)

Hoja 1 de 1  
IPG11002.R03 (RED)