



LAPI LABORATORIO PREVENZIONE INCENDI S.p.A.
Sede Primaria: I-59100 PRATO - Via della Quercia, 11
Telefono +39 0574.575.320 - Telefax +39 0574.575.323
Sede Secondaria: I-50041 CALENZANO (FI) - ViaPetrarca, 48
e-mail: lapi@laboratoriolapi.it
web site: www.laboratoriolapi.it

ATTESTATO DI RESISTENZA AL FUOCO

CLIENTE:

OTLAV S.p.A.

Via A. Padovan, 2
31025 – Santa Lucia di Piave (TV)

DENOMINAZIONE COMMERCIALE DEL MATERIALE
"Art. IN300120XXX Cerniera INVISACTA 3 REGOLAZIONI"



NORMA DI RIFERIMENTO

UNI EN 1634-2 ed. 2009

Prove di resistenza al fuoco e di controllo della dispersione del fumo per porte, sistemi di chiusura, finestre apribili e loro componenti costruttivi. Parte 2: Prove di resistenza per componenti costruttivi.

Sulla base delle prove eseguite, la durata della resistenza al fuoco dei materiali è:

Art. IN300120XXX Cerniera INVISACTA 3 REGOLAZIONI (Rif. Lab. 1450/14)

- Integrità: 37 minuti
- Isolamento: 37 minuti
- Resistenza al carico: 33 minuti

I risultati della prova si riferiscono solo ai prodotti fabbricati e installati in conformità al campione testato in laboratorio **Art. IN300120XXX Cerniera INVISACTA 3 REGOLAZIONI (Rif. Lab. 1450/14)**, descritto nel Rapporto di Prova N. 1450.0UN0360/14. I risultati possono essere utilizzati solo per l'installazione su porte e finestre apribili di tipo analogo che sono stati testati secondo EN 1634-1, e hanno dimostrato di avere caratteristiche di deformazione nel campo di applicazione diretta dei risultati di prova, se applicabile.

Prato, 21/11/2014

Il Responsabile della certificazione

Dott. Massimo Borsini

Il Direttore del Laboratorio

Dott. Luca Ermini

Il presente documento deve essere letto congiuntamente con i rapporti di prova, per la descrizione del prodotto e per ogni altro dettaglio. Il presente documento non rappresenta omologazione o certificazione del prodotto né dichiarazione di conformità, che è esclusivamente sotto la responsabilità del fabbricante o Richiedente.