

**PROCES-VERBAL de CLASSEMENT n° EFR - 14 - 001141**

Résistance au Feu des Eléments de Construction selon l'Arrêté modifié du 22 mars 2004 du Ministère de l'Intérieur

<b>Durée de validité</b>	Ce procès-verbal de classement et ses éventuelles extensions sont valables jusqu'au <b>23 juillet 2019</b>
<b>Concernant</b>	Un bloc-porte en bois de référence « ULISSE EI60 DOUBLE » à deux vantaux battants sur un bâti bois.  Sens de feu : Côtés paumelles et opposé aux paumelles.
<b>Demandeur</b>	F.LLI PIETRELLI SRL Via XXI Strada, 18 IT - 61032 FANO



**Ce procès-verbal comporte 11 pages.  
Sa reproduction n'est autorisée que sous sa forme intégrale.**

## 1. INTRODUCTION

---

Le procès-verbal de classement de résistance au feu définit le classement affecté aux blocs-portes, conformément aux modes opératoires donnés dans la norme EN 13501-2 « Classement au feu des produits de construction et éléments de bâtiment - Partie 2 : Classement à partir des données d'essais de résistance au feu à l'exclusion des produits utilisés dans les systèmes de ventilation ».

## 2. LABORATOIRE D'ESSAI

---

Nom : Efectis France  
Adresse : Efectis France  
Voie Romaine  
F - 57280 MAIZIERES-LES-METZ

## 3. DEMANDEUR DE L'APPRECIATION DE LABORATOIRE DE REFERENCE

---

Nom : F.LLI PIETRELLI SRL  
Via XXI Strada, 18  
IT - 61032 FANO  
Adresse : Via XXI Strada, 18  
IT - 61032 FANO

## 4. APPRECIATION DE LABORATOIRE DE REFERENCE

---

Numéro : EFR - 14 - 001141  
Date : 23 juillet 2014

## 5. REFERENCE ET PROVENANCE DE L'ELEMENT ETUDIE

---

Référence : ULISSE EI60 DOUBLE  
Provenance : F.LLI PIETRELLI SRL  
Via XXI Strada, 18  
IT - 61032 FANO

## 6. PRINCIPE DE L'ENSEMBLE

---

### 6.1 TYPE DE FONCTION

Le bloc-porte est défini comme un « élément non porteur ». Sa fonction est de résister au feu en ce qui concerne les caractéristiques de performances de résistance au feu données au paragraphe 5 de la norme EN 13501-2.