



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) - Via Petrarca, 48  
e-mail: lapi@laboratoriolapi.it  
web site: www.laboratoriolapi.it

Reg. 305/2011  
Notified Body N°0987

## ATTESTAZIONE DI CLASSIFICAZIONE / CLASSIFICATION ASSESSMENT ACL/071/22/CPR/14064-1

Quando applicabile il presente documento viene emesso in ottemperanza al Regolamento UE 305/2011 e Regolamento n.765 del 9 Marzo 2011 e in relazione alle leggi, regolamenti e procedimenti amministrativi degli Stati Membri concernenti i prodotti da costruzione, si stabilisce che:

When applicable the following document has been issued in compliance with the Regulation UE 305/2011 and Regulation n.765 of 9 March 2011 on the approximation of law, regulations and administrative provisions of the Member States relating to the construction products, it has been stated that the construction product :

### RAPPORTO DI CLASSIFICAZIONE DI REAZIONE AL FUOCO / REACTION TO FIRE CLASSIFICATION REPORT N° 071.ODC0050/22

CLASSIFICAZIONE RICHIESTA DA / Classification on behalf of

**S.C. ISOLINE SRL**

DN 59, km 8 + 550 m Stanga, Timisoara - Romania

DENOMINAZIONE COMMERCIALE DEL MATERIALE / Trade name of the material

**ISOFULG -prodotto sfuso di lana minerale (MW)**

(Nominal density: 80 kg/m<sup>3</sup>)

DESCRIZIONE DEL MATERIALE / Description of the material

Lana minerale in fiocchi (materiale sfuso) di colore marrone / verdastro.

Flakes of mineral wool (loose material) of brown / greenish colour.

STANDARD DI PRODOTTO / Product Standard : **UNI EN 14064-1:2019**

METODI DI PROVA / Test methods : **UNI EN ISO 1716:2018** and **UNI EN 1182:2020**

METODO DI CLASSIFICAZIONE / Classification standard : **UNI EN 13501-1: 2019**

Fire classification of construction products and building elements - Part 1: Classification  
(Classificazione al fuoco di prodotti ed elementi da costruzione - Parte 1: Classificazione)

CLASSIFICAZIONE / Classification

**A1**

La classificazione sopra riportata è valida nei termini previsti dalla **UNI EN 14064-1:2019**

L'organismo di certificazione (LAPI S.p.A. - Laboratorio prevenzione incendi N° 0987) ha effettuato le prove iniziali di tipo richieste in sistema **AVCP 3** su campioni prelevati nello stabilimento secondo un piano di prove prestabilito per verificare le caratteristiche intrinseche del prodotto. Il Laboratorio non è stato coinvolto nella attività di campionamento.

**The above reported classification is in the terms foreseen by UNI EN 14064-1:2019**

The notified body (LAPI S.p.A. - Laboratorio prevenzione incendi N° 0987) has performed the initial type testing on the samples taken at the factory in accordance with the described test for the relevant characteristics of the product required in system **AVCP 3**.

The Laboratory not has been involved in sampling activity.

Prato, 02/02/2022

Il Responsabile Certificazione

The Certification Manager

David Borghini

Il Direttore del Laboratorio

The Director of the Laboratory

Luca Ermini

Valid until: 01/02/2027

**Nota:** la data di scadenza di questo documento è puramente indicativa. Il presente documento perderà di validità a seguito di qualsiasi variazione inerente i componenti chimici dei materiali, la denominazione commerciale o i dati del Richiedente, modalità o luogo di produzione, aggiornamento normativo, ecc. Sarà cura dell'interessato richiedere un aggiornamento del precedente documento. Infine, si ricorda che se non esplicitamente indicato nello Standard di Prodotto a cui le prove si riferiscono i Rapporti di Prova e l'Attestato di Classificazione non hanno scadenza. Il Laboratorio potrà richiedere al rinnovo una verifica sperimentale per la conferma dei risultati ottenuti.

**Note:** the expiry date of this document is indicative only. This document will lose value as a result of any changes regarding the chemical components of the materials, the trade name or the data of the Sponsor, mode or place of production, regulation updates, etc. It will be care of the Applicant to require an update of the previous document. Finally, please note that if not explicitly stated in the Standard Product to which the evidence relates the Test Reports and Certificate of Classification do not expire.

The Laboratory may request at the renewal date experimental verification to confirm the results obtained.



Questo documento deve essere letto congiuntamente ai Rapporti di Prova, per la descrizione del prodotto e per ogni altra notizia di dettaglio. Questo documento non costituisce approvazione di tipo né certificazione di prodotto né tantomeno dichiarazione di conformità, che spetta esclusivamente al Produttore / Sponsor.

This document has to be read in conjunction with the Test Reports, for the description of the product and for every other detail. This document does not represent type approval or certification of the product neither declaration of compliance, that is exclusively under the responsibility of the Manufacturer or Sponsor.