



LAPI LABORATORIO PREVENZIONE INCENDI S.p.A.
 Sede Primaria: I-59100 PRATO - Via della Quercia, 11
 Telefono +39 0574.575.520 - Telefax +39 0574.575.525
 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/2816-2817/18/CPR/14041

Quando applicabile il presente documento viene emesso in conformità al Regolamento UE 305/2011 e Regolamento n.765 del 9 Marzo 2011 e in relazione a tali leggi, regolamenti e provvedimenti 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 laws, regulations and administrative provisions of the Member States relating to the construction products. It has been stated that the construction product:

RAPPORTI DI CLASSIFICAZIONE DI REAZIONE AL FUOCO / REACTION TO FIRE CLASSIFICATION REPORTS

NO. 2816.0DC0050/18 - NO. 2817.0DC0050/18

CLASSIFICAZIONE RICHIESTA DA / Classification on behalf of
ALMA S.p.A.

Via Donatello, 28/30 - 50013 CAPALLE - CAMPI BIZIO (FI) - Italy

DENOMINAZIONE COMMERCIALE DELLA FAMIGLIA / Trade name of the set: **FLOOR**

TIPOLOGIE / Typologies

ELEAO, ELEA, ELITE, VELEA, ELEA PLUS

(Gamma pesi nominali / Nominal range weights: 500-950 g/m²)

MATERIALI SOTTOPOSTI A PROVA / Materials tested

ELEAO (500 g/m²) e / and ELEA PLUS (950 g/m²)

DESCRIZIONE DEL MATERIALE / Description of the material

Moquette agugliata in polipropilene con sottofondo in lattice sintetica schiumato
 Needle-punched polypropylene carpet with backing in foamed synthetic latex

METODI DI PROVA / Test methods: UNI EN ISO 11925-2:2010/EC:1:2011 and UNI EN ISO 9239-1:2010

STANDARD DI PRODOTTO / Product Standard: EN 14041:2004

METODO DI CLASSIFICAZIONE / Classification standard: UNI EN 13501-1:2009

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

B1 - s1

La classificazione sopra riportata è valida per la gamma di pesi da 500 a 950 g/m² e per le seguenti applicazioni effettive:
 Rivestimento pavimento posto in opera in contatto a substrato incombustibile di tipo A2 (ALC A2)

(fissato con biadesivo solo in testa e in coda alla pezza)

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

The above reported classification is valid for the range of the weights from 500 to 950 g/m² for the following actual end use:

Floor covering in contact to a non-combustible substrate of European type A2 (fixed with bi-adhesive tape only at the head and at the tail of the carpet)

The notified body (LAPI S.p.A. - Laboratorio prevenzione incendi N°0987) has performed the initial testing (ITP) on the samples taken at the factory in accordance with the described plan for the relevant characteristics of the product required in system 3. The Laboratory not has been involved in sampling activities.

Prato, 18/12/2018

Il Responsabile Certificazione
 The Certification Manager

Il Direttore del Laboratorio
 The Director of the Laboratory

Valid until: 17/12/2023

Nonché la data di scadenza di questo documento è puramente indicativa, il presente documento perderà di valore a seguito di qualsiasi variazione rilevante, o comunque di natura sostanziale, in denominazione commerciale e dati del richiedente, modalità e luogo di produzione, aggiornamento normativo, oppure caso del mancato rispetto di un aggiornamento del precedente documento. Infine, si ricorda che se non esplicitamente indicato nello Standard di Prodotto e nel libretto di riferimento i Rapporti di Prova e l'Attestato di Classificazione non hanno scadenza. Il Laboratorio potrà richiedere di effettuare una verifica sperimentale per la conferma dei risultati ottenuti.

Notwithstanding the expiry date of this document is indicative only. This document will lose value as a result of any changes regarding the technical composition of the Laboratory or the product, or the date of the Sponsor, mode or place of production, regulation updates, etc. It will be care of the Applicant to require 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.



The European Council of Organizations for Fire Prevention and Certification

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 l'approvazione o la certificazione di un 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 the approval or certification of the product neither declaration of compliance, that is exclusively under the responsibility of the Manufacturer or Sponsor.

Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto in forma parziale senza l'autorizzazione scritta di questo Laboratorio

DI CONSEGNA N° 5515 DEL 12/12/19