



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/1600/25/CPR/13813

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 amministrativa 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° 1600.0DC0050/25

CLASSIFICAZIONE RICHIESTA DA / Classification on behalf of
BeriCalce S.r.l.
 Via Piave, 23 - Isola Vicentina (VI) - Italy

DENOMINAZIONE COMMERCIALE DEL MATERIALE / Trade name of the material
MICROSYNTH MARBLE 600, MICROSYNTH MARBLE 300, MICROSYNTH MARBLE 100, CTW 19

SPESSORE E PESO NOMINALE DEL CICLO DI RIVESTIMENTO / Nominal thickness and weight of the coating cycle
 1.30 mm - 2.30 kg/m² (wet)

DESCRIZIONE DEL MATERIALE / Description of the material
 Ciclo per pavimentazione di colore bianco naturale, applicato su supporto in cementizio.
Cycle for flooring of natural white colour, applied on cement-based support.

STANDARD DI PRODOTTO / Product Standard : UNI EN 13813: 2004

METODI DI PROVA / Test methods : UNI EN ISO 1716: 2018 and UNI EN ISO 9239-1:2010

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

A2_f - s1

La classificazione sopra riportata è valida per la seguente applicazione effettiva:
Rivestimento multistrato per pavimentazioni applicato in ragione di circa 2.3 kg/m² (umido), a substrato non combustibile di Euroclasse A1_f.

L'organismo di certificazione (LAPI S.p.A. - Laboratorio prevenzione incendi N° 0987) ha effettuato le prove iniziali di tipo (ITT) 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 valid for the following actual end use:

Multilayer cover for flooring applied in ratio about of 2.3 kg/m² (wet), to non-combustible substrate of Euroclass A1_f.
The notified body (LAPI S.p.A. - Laboratorio prevenzione incendi N° 0987) has performed the initial type testing (ITT) 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, 23/09/2025

Il Responsabile Certificazione

The Certification Manager

David Borsini

Il Direttore del Laboratorio

The Director of the Laboratory

Luca Ermini

Valid until: 22/09/2030

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

Note: This document will lose validity as a result of any changes regarding the components of the materials, the trade name, the data of the Sponsor, mode and/or place of production, regulation updates, an so on. It will be care of the Applicant to require an update of the document. Please note that if not explicitly stated in the Product Standard to which the tests relate the Test Reports do not expire. The Laboratory may request at the renewal of the Attestation a 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.