

## RAPPORTO DI PROVA / TEST REPORT NO. 532.1IS0026/23

**METODO DI PROVA:**

Test method

UNI EN 45545-2: 2020

**DENOMINAZIONE DELLA PROVA:**

Description of the standard

Requisiti di comportamento al fuoco di materiali e componenti  
 Requirements for fire behaviour of materials and components

**RICHIEDENTE:**

Sponsor

LATI Industria Termoplastici S.p.A.

Via F. Baracca, 7  
 21040 - VEDANO OLONA (VA)

**DENOMINAZIONE DEL MATERIALE:**

Denomination of the material

LATAMID 66 H2 G/25-V0HF1

**SPESSORE E DENS. DEL MATERIALE:**

Thickness and density of the material

0.75 mm - 1.40 g/cm<sup>3</sup>  
 (valori nominali / nominal values)

**DESCRIZIONE DEL MATERIALE:**

Description of the material

Barrette in materiale plastico di colore grigio.  
 Sticks made of plastic material of grey colour.



- Questo documento fa riferimento al Rapporto di Prova no. 532.0CI0040/23 emesso da questo Laboratorio. Il Laboratorio non è stato coinvolto in nessuna procedura di campionamento della produzione.  
 This certificate refers to the Test Report no. 532.0CI0040/23, issued by this Laboratory.  
 The Laboratory has not been involved in any procedure of sampling of the production.

Prodotto / Product	EL 10 (Small electrotechnical products)
Requisito / Requirement	R26
Prova richiesta / Test required	EN 60695-11-10:2013/AC:2014, IEC 60695-11-10:2013 Vertical Small Flame Test
Classe ottenuta / Class obtained	V0
	Per / For
Limiti di accettazione Acceptance limits	R26 HL1: V0 - HL2: V0 - HL3: V0

### VALUTAZIONE / JUDGEMENT

Sulla base dei risultati di prova sopra riportati il materiale in oggetto **È CONFORME** alle richieste di **UNI EN 45545-2: 2020** per livelli di rischio **HL1 - HL2 - HL3** set di requisiti **R26**.

On the basis of the above results the sample in object **COMPLIES** with the requirements of **UNI EN 45545-2: 2020** for Hazard levels **HL1 - HL2 - HL3** requirements set **R26**.

Prato, 29/03/2023

Il Responsabile Certificazione  
 The Certification Manager

Il Direttore del Laboratorio  
 The Director of the Laboratory

Valid until: 28/03/2028 (\*)

David Borsini

Enea Ermini



Questo documento deve essere letto congiuntamente ai Rapporti di Prova sopra riportati, 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. Il riconoscimento Certifer si riferisce alle prove di EN 45545-2 riportate nella lista pubblicata.

This document has to be read in conjunction with the Test Reports listed above, 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. The Certifer approval refers to the tests according to EN 45545-2 reported in the published list.

(\*) Validità riferita alla prescrizione di / Validity referred to the prescription of Reg. (UE) 1302/2014 (12.12.2014) §4.2.10.2.1 (3)