

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

ai sensi del Regolamento (UE) n. 305/2011

N° 0018

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: 0018 – Lecamix Facile
2. Numero di tipo, lotto, serie o qualsiasi altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 4:

il numero di lotto e/o la data di produzione sono stampate sull'imballo

3. Uso previsto del prodotto da costruzione, conformemente a EN 13813:2002

Materiale per massetti per utilizzo all'interno di edifici

4. Nome e indirizzo del fabbricante:

LATERLITE S.p.A.

Via Vittorio Veneto, 30

43045 Rubbiano di Solignano (PR)

6. Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione:

4

9. Prestazione dichiarata

| Caratteristiche essenziali | Prestazione | Specifica Tecnica armonizzata |
|----------------------------------|------------------|--|
| Reazione al fuoco | A1 _{fl} | Decisione della commissione 2000/605/EC |
| Rilascio di sostanze corrosive | CT | EN 13813 |
| Resistenza alla compressione | C12 | |
| Resistenza alla flessione | F3 | |
| Resistenza termica (λ) | 0,251 (W/mK) | |

10. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Firmato a nome e per conto di Laterlite S.p.A.:

Ing. Massimo Nicolosi, Responsabile Qualità

Rubbiano, 1 luglio 2021



| | |
|--|------------------------|
|  | |
| Laterlite S.p.A. – Via Vittorio Veneto, 30 43045 Rubbiano di Forno (PR) 04 | |
| EN 13813 CT-C12-F3 | |
| Dichiarazione di prestazione n° 0018 | |
| Materiale per massetti per utilizzo all'interno di edifici | |
| Reazione al fuoco: | A1 _{fl} |
| Rilascio di sostanze corrosive: | CT |
| Resistenza alla compressione: | C12 |
| Resistenza alla flessione: | F3 |
| Resistenza termica: | $\lambda=0,251$ (W/mK) |
| DoP website: www.leca.it/dop | |