



**Laterlite SpA**  
sede legale e amministrativa  
via Vittorio Veneto, 30  
43046 Rubbiano di Solignano (PR)  
Tel. +39 0525 4198 • Fax +39 0525 419988  
P.IVA e Cod. Fisc. 02193140346

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE**  
ai sensi del Regolamento (UE) n. 305/2011

**N° 0019**

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: 0019 – Lecamix Fast
2. Uso previsto del prodotto da costruzione, conformemente a EN 13813:2002

**Materiale per massetti per utilizzo all'interno di edifici**

3. Nome e indirizzo del fabbricante:  
**LATERLITE S.p.A.**  
Via Vittorio Veneto, 30  
43046 Rubbiano di Solignano (PR)
5. Sistema di VVCP (valutazione e verifica della costanza della prestazione): 4
- 6a. Norma armonizzata: EN 13813:2002  
Organismo notificato: Non previsto dalla norma
7. Prestazioni dichiarate

Caratteristiche essenziali	Designazione: CT-C20-F4	
	Prestazione	Specificata Tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	A1 <sub>fl</sub>	EN 13813:2002
Rilascio di sostanze corrosive	CT	
Permeabilità all'acqua	NPD	
Permeabilità al vapore acqueo	NPD	
Resistenza alla compressione	C20	
Resistenza alla flessione	F4	
Resistenza all'usura	NPD	
Isolamento al suono	NPD	
Assorbimento del suono	NPD	
Resistenza termica ( $\lambda$ )	0,291 (W/mK)	
Resistenza chimica	NPD	

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) N. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto di Laterlite S.p.A.:  
Il Responsabile Qualità  
Ing. Massimo Nicolosi

Rubbiano, 14/07/2022





**Laterlite**

**Laterlite SpA**

sede legale e amministrativa  
via Vittorio Veneto, 30  
43046 Rubbiano di Solignano (PR)  
Tel. +39 0525 4198 • Fax +39 0525 419988  
P.IVA e Cod. Fisc. 02193140346



**Laterlite S.p.A. – Via Vittorio Veneto, 30  
43046 Rubbiano di Fornovo (PR)**

**04**

**EN 13813:2002**

Dichiarazione di prestazione n° 0019  
Codice di identificazione unico: 0019 – Lecamix Fast

Materiale per massetti per l'utilizzo all'interno di edifici

Reazione al fuoco	A1 <sub>fl</sub>
Rilascio di sostanze corrosive	CT
Permeabilità all'acqua	NPD
Permeabilità al vapore acqueo	NPD
Resistenza alla compressione	C20
Resistenza alla flessione	F4
Resistenza all'usura	NPD
Isolamento al suono	NPD
Assorbimento del suono	NPD
Resistenza termica ( $\lambda$ )	0,291 (W/mK)
Resistenza chimica	NPD
DoP website: <a href="http://www.leca.it/dop">www.leca.it/dop</a>	