

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

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

N° 0012

- Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: 0012 – Malta M10 Pronta per Lecablocco Architettonico (EST) - PR
- Usò previsto del prodotto da costruzione, conformemente a UNI EN 998-2:2016  
**Malta da muratura a prestazione garantita per scopi generali**
- Nome e indirizzo del fabbricante:  
**LATERLITE S.p.A.**  
Via Vittorio Veneto, 30  
43045 Rubbiano di Solignano (PR)
- Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione: **2+**
- L'organismo notificato: Organismo italiano di certificazione ed ispezione: **1305 – ICMQ**  
Ha rilasciato il certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica 1305-CPD-0504 fondandosi sui seguenti elementi:
  - Ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo della produzione in fabbrica;
  - Sorveglianza, valutazione e verifica continue del controllo della produzione in fabbrica.
- Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica Tecnica armonizzata
Resistenza a compressione	Categoria M10	EN 998-2
Resistenza a taglio iniziale (valore tabulato)	0,15 N/mm <sup>2</sup>	
Resistenza a flessione	> 2 N/mm <sup>2</sup>	
Contenuto di cloruri	≤ 0,1% Cl	Decisione commis. 2000/605/EC
Reazione al fuoco	Classe A1	
Assorbimento d'acqua	0,45 kg/m <sup>2</sup> min <sup>0.5</sup>	EN 998-2
Permeabilità al vapore acqueo (valore tabulato)	15÷35	
Conducibilità termica (valore tabulato)	0,83 W/mK	
Durabilità al gelo/disgelo	Valutazione basata sulle disposizioni valide nel luogo di utilizzo previsto della malta	
Sostanze pericolose	Vedi scheda di sicurezza	

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 del fabbricante:

Ing. Massimo Nicolosi, Responsabile Qualità

Rubbiano, 02 ottobre 2018