

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

**N° R0019**

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: R0019 – MX NHL MURATURA
2. Uso previsto del prodotto da costruzione, conformemente a EN 998-2:2016  
**Malta premiscelata da muratura a prestazione garantita per scopi generali (G) per utilizzo in elementi soggetti a requisiti strutturali.**
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): 2+
- 6a. Norma armonizzata: EN 998-2:2016  
Organismo notificato: 0546 – Certiquality srl
7. Prestazioni dichiarate

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica Tecnica armonizzata
Resistenza a compressione	Classe M20	EN 998-2:2016
Resistenza a taglio iniziale (valore tabulato)	0,15 N/mm <sup>2</sup>	
Resistenza a flessione	NPD	
Contenuto di cloruri	≤ 0,1 % Cl	
Reazione al fuoco	Classe A1	Decisione della commissione 2000/605/EC
Assorbimento d'acqua	≤ 0,4 Kg/(m <sup>2</sup> *min <sup>0,5</sup> )	EN 998-2:2016
Permeabilità al vapore acqueo (μ) (valore tabulato)	15/35	
Conducibilità termica (λ <sub>10,dry</sub> ) (valore tabulato)	0,66 (W/mK)	
Durabilità (contro il gelo/disgelo)	NPD	
Sostanze pericolose	Conforme al regolamento REACH 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 di Laterlite S.p.A.:  
Il Responsabile Qualità  
Ing. Massimo Nicolosi

*Massimo Nicolosi*

Rubbiano, 27/06/2024

Pag. 1/2

	
0546	
<b>Laterlite S.p.A. – Via Vittorio Veneto, 30 43046 Rubbiano di Fornovo (PR)</b>	
<b>24</b>	
<b>EN 998-2:2016</b>	
Dichiarazione di prestazione n° R0019 Codice di identificazione unico: R0019 – MX NHL MURATURA	
Malta premiscelata da muratura a prestazione garantita per scopi generali (G) per utilizzo in elementi soggetti a requisiti strutturali.	
Resistenza a compressione:	Classe M20
Resistenza a taglio iniziale (valore tabulato):	0,15 N/mm <sup>2</sup>
Resistenza a flessione:	NPD
Contenuto di cloruri:	≤ 0,1% Cl
Reazione al fuoco:	Classe A1
Assorbimento d'acqua:	≤ 0,4 Kg/(m <sup>2</sup> *min <sup>0,5</sup> )
Permeabilità al vapore acqueo (μ) (valore tabulato):	15/35
Conducibilità termica (λ <sub>10 dry, P=50%</sub> ): (valore tabulato)	0,66 W/mK
Durabilità al gelo/disgelo:	NPD
Sostanze pericolose:	Conforme al regolamento REACH Vedi scheda di sicurezza
DoP website: <a href="http://www.ruregold.it/download-dop">www.ruregold.it/download-dop</a>	