

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

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

N° 0080

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: 0080 – MX 15 INTONACO
2. Uso previsto del prodotto da costruzione, conformemente a UNI EN 998-1:2016
Malta a prestazione garantita per scopi generali per intonaci interni ed esterni
3. Nome e indirizzo del fabbricante:
LATERLITE S.p.A.
Via Vittorio Veneto, 30
43045 Rubbiano di Solignano (PR)
Stabilimento di produzione: Rubbiano
5. Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione: **4**

7. Prestazione dichiarata


Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica armonizzata	Tecnica
Resistenza a compressione	CS IV	EN 998-1:2016	
Adesione	>0,4 N/mm ² – FP: B		
Reazione al fuoco	Classe A1	Decisione della commissione 2000/605/EC	
Assorbimento d'acqua	W0	EN 998-1: 2016	
Permeabilità al vapore acqueo (μ)	15/35		
Conducibilità termica (λ) (valore tabulato)	0,89 W/mK		
Durabilità al gelo/disgelo	NPD		
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 da:

Ing. Massimo Nicolosi, Quality Manager



Rubbiano, 25 marzo 2020

 1305	
Ruregold srl – Via Vittorio Veneto, 30 43045 Rubbiano di Fornovo (PR) 20	
EN 998-1	
Dichiarazione di prestazione n° 0080 Codice di identificazione unico: 0080 – MX 15 INTONACO	
Malta a prestazione garantita per scopi generali per intonaci interni ed esterni	
Resistenza a compressione: Adesione: Reazione al fuoco: Assorbimento d'acqua: Permeabilità al vapore acqueo: Conducibilità termica: Durabilità al gelo/disgelo:	CS IV $> 0,4 \text{ N/mm}^2$ – FP: B Classe A1 W0 $\mu 15/35$ $\lambda=0,89 \text{ (W/mK)}$ NPD
Sostanze pericolose	Vedi scheda di sicurezza
DoP website: www.ruregold.it/download-dop/	