

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

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

N° 0205

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: 0205 – Malta strutturale NHL
2. Uso previsto del prodotto da costruzione, conformemente a UNI EN 998-2:2016

Malta da muratura a prestazione garantita per scopi generali per utilizzo in elementi soggetti a requisiti strutturali.

Uso previsto del prodotto da costruzione, conformemente a UNI EN 998-1:2016

Malta per scopi generali per intonaci interni/esterni

3. Nome e indirizzo del fabbricante:
LATERLITE S.p.A.
Via Vittorio Veneto, 30
43045 Rubbiano di Solignano (PR)
5. Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione:
2+ uso: muratura organismo notificato di controllo: ICMQ 1305 - CPR
4 uso: intonaco organismo notificato di controllo: non previsto dalla norma
7. Prestazioni dichiarate

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica Tecnica armonizzata
Resistenza a compressione	Categoria CS IV	EN 998-1:2016
Adesione	0,9 N/mm ²	
Tipo di frattura (FP)	B	
Reazione al fuoco	A1	Decisione della commissione 2000/605/EC
Assorbimento d'acqua	W0	EN 998-1: 2016
Coefficiente di permeabilità al vapore acquoso μ	< 20	
Conducibilità termica (λ)	0,39 (W/mK)	
Durabilità (contro il gelo/disgelo)	NPD	
Sostanze pericolose	Vedi Scheda di Sicurezza	

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica Tecnica armonizzata
Resistenza a compressione	Classe M10	EN 998-2: 2016
Resistenza a taglio iniziale (valore tab.)	0,15 N/mm ²	
Resistenza a flessione	NPD	
Contenuto di cloruri	≤0,1% Cl	
Reazione al fuoco	A1	Decisione della commissione 2000/605/EC
Assorbimento d'acqua	0,59 kg/(m ² min ^{0,5})	EN 998-2: 2016
Permeabilità al vapore acqueo μ	5/20	
Conducibilità termica (λ)	0,39 (W/mK)	
Durabilità (contro il 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, Responsabile Qualità



Rubbiano, 01 giugno 2021

	
Laterlite S.p.A. – Via Vittorio Veneto, 30 43045 Rubbiano di Fornovo (PR) 21	
EN 998-1	
Dichiarazione di prestazione n° 0205 Codice di identificazione unico: 0205 – Malta Strutturale NHL	
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 > 0,9 N/mm ² – FP: B Classe A1 W0 <20 $\lambda=0,39$ (W/mK) NPD
Sostanze pericolose	Vedi scheda di sicurezza
DoP website: www.leca.it/dop	

 1305	
Laterlite SpA – Via Vittorio Veneto, 30 43045 Rubbiano di Fornovo (PR)	
21	
EN 998-2	
Dichiarazione di prestazione n° 0205 Codice di identificazione unico: 0205 – Malta Strutturale NHL	
Malta da muratura a prestazione garantita per scopi generali per utilizzo in elementi soggetti a requisiti strutturali.	
Resistenza a compressione:	M10
Resistenza a taglio iniziale (valore tabulato):	0,15 N/mm ²
Resistenza a flessione:	NPD
Contenuto di cloruri:	<0,1% Cl
Reazione al fuoco:	Classe A1
Assorbimento d'acqua:	0,59 kg/(m ² min ^{0,5})
Permeabilità al vapore acqueo:	μ 5/20
Conducibilità termica:	λ=0,39 (W/mK)
Durabilità al gelo/disgelo:	NPD
Sostanze pericolose	Vedi scheda di sicurezza
DoP website: www.leca.it/dop	