

Regolamenti (UE) n. 305/2011 (9 marzo 2011)

DoP n.: **3183\_2304**

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE** (Declaration of Performance, DoP)

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:	<b>RASATUTTO SUPERIOR</b> (anche in confez. <b>MINIJOB</b> come: <b>RASATUTTO BASE CEMENTO</b> ) Nota - il "lotto" è identificato dalla data riportata sull'IMBALLO e/o DDT. La presente DoP è valida per i lotti realizzati dalla data di emissione di questa DOP fino alla successiva (scaricabili dal sito).						
2. Usi previsti:	<b>Malta premiscelata a prestazione garantita, da usare come intonaco per interni e esterni (tipo GP), e come adesivo/rasante.</b>						
3. Fabbricante:	<b>LATERLITE S.p.A.</b> Via Vittorio Veneto, 30 43046 Rubbiano di Solignano (PR)	Tel +39 0525 4198 Fax +39 0525 419988 www.grascalce.it laterlite@laterlite.it					
4. Mandatario:	non applicato (le DoP e la documentazione tecnica sono custodite dal fabbricante).						
5. Sistemi di V.V.C.P.:	(Valutazione e Verifica della Costanza della Prestazione)	<table border="1"> <tr><td><b>uso : intonaco (malta tipo GP)</b></td></tr> <tr><td><b>Sistema 4</b></td></tr> <tr><td><b>UNI EN 998-1:2016</b></td></tr> <tr><td><b>non previsto dalla norma</b></td></tr> </table>		<b>uso : intonaco (malta tipo GP)</b>	<b>Sistema 4</b>	<b>UNI EN 998-1:2016</b>	<b>non previsto dalla norma</b>
<b>uso : intonaco (malta tipo GP)</b>							
<b>Sistema 4</b>							
<b>UNI EN 998-1:2016</b>							
<b>non previsto dalla norma</b>							
6a. Norme Armonizzate :	Organismi notificati di controllo:						
6b. Valutazione Tecnica Europea:	non applicabile (per questi prodotti esistono "norme tecniche armonizzate").						
7. Prestazione dichiarata :	malta tipo <b>GP</b> con <i>legante principale</i> diverso dal solfato di calcio (come da punto 1 di EN 998-1)						
<b>Caratteristiche essenziali</b>		EN 998-1 intonaco	Categ.	<b>Prestazione</b>	note		
Resistenza a compressione		Lab .EN 1015-11	prosp.1 e 2, riga L2	CS	<b>CS III</b> (da 3,5 a 7,5 N/mm <sup>2</sup> )		
Aderenza	inton./supporto	Lab. EN 1015-12	prosp.2, riga L3	---	<b>1.00</b>	N/mm <sup>2</sup>	
	modo di rottura			FP	<b>FP = B</b>	---	
Reazione al fuoco			5.2.2	---	<b>EUROCLASSE F</b>	---	
Massa volumica (indurita)		Lab. EN 1015-10	prosp.2, riga L1	---	<b>1240 kg/m<sup>3</sup></b>	±10%	
Per usi esterni	<b>Durabilità (EN 998-1: prove solo per malte OC)</b>		5.2.3.1 e prosp.2	---	<b>NPD</b>	---	
	Assorbimento d'acqua kg/(m <sup>2</sup> .min <sup>0,5</sup> )	Lab. EN 1015-18	prosp.1 e 2, riga L5	W	<b>Wc2</b>	cioè ≤ 0,2	
	Permeabilità al vapore acquoso (→massa)	Lab. EN 1015-19	prosp.2, riga L8	---	<b>μ = 12</b>	---	
Conducibilità termica (→massa)		Valori tratti da prospetto A.12 di EN 1745:2002	prosp.2, L9 (P=50%)	---	<b>λ<sub>10 dry</sub> (P=50%)=0,37 W/mK</b>	Val. medio	
Sostanze pericolose			ZA.1	---	<b>Vedi Sch. sicurezza</b>	---	

**NPD** = nessuna prestazione determinata (la caratteristica non è soggetta a requisiti di prescrizione per la destinazione d'uso prevista)  
**Prestazioni non pertinenti** : Proporzione dei costituenti (**Malte a composizione prescritta di EN 998-2**), Permeabilità all'acqua e Adesione dopo cicli di esposiz. agenti atm. (**malte OC**), Conducib. Termica con prove di lab. (**malte T**), Penetrazione acqua dopo capillarità (**malte R**).

8. Documentazione tecnica appropriata e/o specifica: non si applicano le "procedure semplificate" (art. 36, 37 e 38, CPR 3052011).

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, 03/01/2022

*Massimo Nicolosi*

	
<b>Laterlite S.p.A.</b> – Via Vittorio Veneto, 30 43046 Rubbiano di Fornovo (PR)	
<b>15</b>	
<b>EN 998-1:2016</b> Malta premiscelata a prestazione garantita, da usare come intonaco per interni e esterni (tipo GP), e come adesivo/rasante.	
Dichiarazione di prestazione n° 3183_2304 Codice di identificazione unico: 3183_2304 – RASATUTTO SUPERIOR - confezione minijob RASATUTTO BASE CEMENTO	
Resistenza a compressione	CS III
Aderenza	1,00
Tipo di frattura	B
Reazione al fuoco	Classe F
Massa volumica (indurita)	1.240 kg/m <sup>3</sup>
Durabilità	NPD
Assorbimento d'acqua	Wc2
Permeabilità al vapore acqueo	$\mu = 12$
Conducibilità termica $\lambda_{10 \text{ dry}} (P=50\%)$	0,37 W/mK
Sostanze pericolose:	Vedi scheda di sicurezza
DoP website: <a href="http://www.grascalce.it">www.grascalce.it</a>	