

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

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

N° 0009

- Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: 0009 – Malta Universale Lecalite
- Numero di tipo, lotto, serie o qualsiasi altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 4:  
  
il numero di lotto e/o la data di produzione sono stampate sull'imballo
- Uso previsto del prodotto da costruzione, conformemente a UNI EN 998-2:2010  
**Malta da muratura a composizione prescritta per scopi generali**  
Uso previsto del prodotto da costruzione, conformemente a UNI EN 998-1:2010  
**Malta per scopi generali per intonaci interni/esterni**
- Nome e indirizzo del fabbricante:  
**LECASISTEMI S.p.A.**  
Via Vittorio Veneto, 57  
43045 Rubbiano di Solignano (PR)
- Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione: **4**
- Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica Tecnica armonizzata
Proporzione dei costituenti (in volume):		EN 998-2
Cemento (%)	4,3	
Leganti idraulici speciali (%)	32	
Aggregati (%)	59,5	
Altro (%)	4,2	
Contenuto di cloruri	< 0,1% Cl	
Reazione al fuoco	Classe A1	Decisione commis. 2000/605/EC
Assorbimento d'acqua	NPD	EN 998-2
Permeabilità al vapore acqueo (valore tabulato)	15÷35	
Conducibilità termica (valore tabulato)	0,75 – 0,84	
Durabilità al gelo/disgelo	Valutazione basata sulle disposizioni valide nel luogo di utilizzo previsto della malta	

SpA con sede Legale e Amministrativa  
Solignano (PR) - 43045 Rubbiano di Fornovo  
via Vittorio Veneto, 57  
Tel. 0525 419902 - Fax 0525 2900  
Internet: [www.lecasistemi.it](http://www.lecasistemi.it)  
e-mail: [lecasistemi.pr@lecablocco.it](mailto:lecasistemi.pr@lecablocco.it)

Part. IVA e Cod. Fisc. 02193150345  
Capitale Sociale € 6.200.000,00 int.vers.  
R.E.A. Parma 218078  
Reg. Impr. PR 02193150345  
VAT IT 02193150345

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica Tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	Classe A1	Decisione commis. 2000/605/EC
Adesione	0,8 N/mm <sup>2</sup> – FP:B	EN 998-1
Assorbimento d'acqua	W0	
Resistenza a compressione	CS II	
Coefficiente di diffusione al vapor acqueo (valore tabulato)	15/35	
Conducibilità termica (valore tabulato)	0,75 – 0,84	
Durabilità al gelo/disgelo	Valutazione basata sulle disposizioni valide nel luogo di utilizzo previsto della malta	

9. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Firmato a nome e per conto del fabbricante:

Ing. Massimo Nicolosi, Responsabile Qualità

Rubbiano, 1 luglio 2013