



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

n° DoP_036_05_2019

1. Codice di identificazione del prodotto-tipo : **THERMOINTONACO EPS**
2. Usi previsti : **Malta da intonaco cementizia alleggerita.**
3. Fabbricante : **MAGIX MALTE s.r.l Via Benedetto Croce, 2 - 70024 Gravina in Puglia(Ba)**
4. Mandatario: **Non applicabile**
5. Sistema di VVCP : **Sistema di valutazione e Verifica della Costanza della Prestazione 4**
6. Norma armonizzata: **UNI EN 998-1:2016**
7. Prestazioni dichiarate

CARATTERISTICA ESSENZIALE	PRESTAZIONE	NORMA TECNICA ARMONIZZATA
Reazione al fuoco	Classe A1	UNI EN 998-1:2016
Adesione	$> 0,1 \text{ N/mm}^2$ -FP: B	
Assorbimento d'acqua	$W1 c \leq 0,40 \text{ Kg/m}^2\text{min}^{0,5}$	
Permeabilità al vapore acqueo	$\mu = 5/15(\text{tabellare})$	
Conducibilità termica	$\lambda = 0,085 \text{ W/mK}(\text{misurato})$	
Durabilità della malta	NPD	
Sostanze pericolose	vedere Scheda di Sicurezza	

8. Non applicabile

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 responsabilità del fabbricante sopra indicato

Firmato a nome e per conto del produttore da:

Santeramo Lorenzo – **Amministratore Unico**

Gravina in Puglia(BA) , 24/05/2019

THERMOINTONACO EPS



Magix malte srl

Via Benedetto Croce 2
70024 Gravina in Puglia
16

DoP_036_05_2019

EN 998:1-2016
THERMOINTONACO EPS

Intonaco per scopi generici LW

Reazione al fuoco	Classe A1
Adesione	$>0,1 \text{ N/mm}^2 \text{ FT:B}$
Assorbimento d'acqua	$W1 \text{ c} \leq 0,40 \text{ Kg/m}^2\text{min}^{0,5}$
Permeabilità al vapore acqueo	$\mu = 5/15$
Conducibilità termica	$\lambda = 0,085 \text{ W/mK}$
Durabilità	NPD
Sostanze Pericolose	Vedi MSDS