



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

n° DoP_025_05_2019

1. Codice di identificazione del prodotto-tipo : **NATURAL BIO INTONACO**
2. Usi previsti : **Malta da intonaco base calce.**
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 | $> 0,15 \text{ N/mm}^2$ -FP: B | |
| Assorbimento d'acqua | W0 | |
| Permeabilità al vapore acqueo | $\mu = 12$ (valore tabellare) | |
| Conducibilità termica | $\lambda = 0,47 \text{ W/mK}$ (valore tabellare) | |
| 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

NATURAL BIO INTONACO



Magix malte srl

Via Benedetto Croce 2
70024 Gravina in Puglia
16

DoP_025_05_2019

EN 998-1:2016
NATURAL BIO INTONACO

Intonaco per scopi generici GP

| | |
|-------------------------------|------------------------------|
| Reazione al fuoco | Classe A1 |
| Adesione | >0,15 N/mm ² FT:B |
| Assorbimento d'acqua | W0 |
| Permeabilità al vapore acqueo | $\mu = 12$ |
| Conducibilità termica | $\lambda = 0,47$ W/mK |
| Durabilità | NPD |
| Sostanze Pericolose | Vedi MSDS |