



## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

n° DoP\_042\_05\_2019

1. Codice di identificazione del prodotto-tipo : **ELASTIC-MIX**
2. Usi previsti : **Malta IMPERMEABILIZZANTE**
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 2+**
6. Norma armonizzata: **UNI EN 14891:2017**
7. Prestazioni dichiarate

CARATTERISTICA ESSENZIALE	PRESTAZIONE	NORMA TECNICA ARMONIZZATA
Crack bridging	2,09 mm	<b>UNI EN 14891:2017</b>
Impermeabilità spinta positiva 1,5 Bar	Superata	
Impermeabilità spinta negativa 1,5 Bar	Superata	
Allungamento alla rottura	70,97%	
Modulo elastico	2,09 MPa	
Max resistenza alla trazione	0,81 MPa	
Adesione iniziale	1,17 MPa	
Adesione in acqua	1,06 MPa	
Adesione a caldo	0,64 MPa	
Adesione gelo-disgelo	1,25 MPa	
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

**ELASTIC - MIX**

	
<b>Magix malte srl</b> Via Benedetto Croce 2 70024 Gravina in Puglia 16 <b>DoP_016_05_2019</b>	
EN 14891:2017 ELASTIC-MIX  Malta impermeabilizzante	
Crack bridging	2,09 mm
Impermeabilità spinta positiva 1,5 Bar	superata
Impermeabilità spinta negativa 1,5 Bar	superata
Allungamento alla rottura	70,97%
Modulo elastico	2,09 MPa
Max resistenza alla trazione	0,91 MPa
Adesione iniziale	1,17 MPa
Adesione in acqua	1,06 MPa
Adesione a caldo	0,64 MPa
Adesione gelo-disgelo	1,25 MPa
Sostanze Pericolose	Vedi MSDS