



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

n° DoP_039_05_2019

1. Codice di identificazione del prodotto-tipo : **SKN80**
2. Usi previsti : **Adesivo/rasante cementizio per ogni sorta di supporto.**
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 su calcestruzzo	$>1,3 \text{ N/mm}^2$ - FP:B	
Adesione su laterizio	$> 0,6 \text{ N/mm}^2$ - FP:B	
Assorbimento d'acqua	$W_2 c= 0,13 \text{ Kg/m}^2\text{min}^{0,5}$	
Permeabilità al vapore acqueo	$\mu = 12$ (valore misurato)	
Conducibilità termica	$\lambda = 0,40 \text{ W/mK}$ (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

SKN80

	
Magix malte srl Via Benedetto Croce 2 70024 Gravina in Puglia 16 DoP_038_05_2019	
EN 998:1-2016 SKN80 Intonaco per scopi generici GP	
Reazione al fuoco	Classe A1
Adesione u calcestruzzo	>1,3 N/mm ² FT:B
Adesione su laterizio	> 0,6 N/mm ² FT:B
Assorbimento d'acqua	W2 c= 0,13 Kg/m ² min ^{0,5}
Permeabilità al vapore acqueo	$\mu = 12$
Conducibilità termica	$\lambda = 0,40$ W/mK
Durabilità	NPD
Sostanze Pericolose	Vedi MSDS