

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

### N° DoP- RASISSIMO TECHNO BIANCO-01

- Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:** RASISSIMO TECHNO BIANCO
- Usi previsti:** rasante cementizio idrofugato e fibrorinforzato per intonaci o calcestruzzo, a finitura civile.
- Fabbricante:** Sicilgesso Spa (MGI Group) SS 113 KM 335,700 Alcamo Diramazione, 91013 Calatafimi Segesta (TP) Tel +39-0924-505446 Fax +39-0924-505449 www.sicilgesso.it - sicilgesso@sicilgesso.it
- Sistemi di VVCP:** Sistema 4
- Norma armonizzata:** UNI EN 998-1.  
**Organismi notificati:** L'ente notificato non ha compiti da svolgere
- Prestazioni dichiarate:**

CARATTERISTICA ESSENZIALE	PRESTAZIONE	NORMA TECNICA ARMONIZZATA
Reazione al fuoco	Classe A1	UNI EN 998-1:2016
Assorbimento d'acqua per capillarità	W <sub>c</sub> 0	
Permeabilità al vapore acqueo "μ"	< 9	
Adesione (calcestruzzo)	≥0,5 N/mm <sup>2</sup> - FP: B	
Conducibilità termica λ <sub>10,dry,mat</sub> (P=50%) (val. tab.)	0.39 W/(m·K)	
Durabilità	NPD	
Sostanze pericolose	Vedi SDS	

- Documentazione tecnica appropriata e/o documentazione tecnica specifica:** Classe di reazione al fuoco dichiarata senza necessità di test, in conformità alla decisione 96/603/CEE della Commissione e successive modifiche. Contenuto organico <1% in peso.

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 sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

**Firmato a nome e per conto del fabbricante da:**

Amministratore Delegato  
Ing. Marzio Bresciani

In Calatafimi Segesta

addì 14/12/2022



	 SS 113 KM 335,700 Alcamo Diramazione, 91013 Calatafimi Segesta (TP) Tel +39-0924-505446 www.sicilgesso.it - sicilgesso@sicilgesso.it
<p><b>N° DoP- RASISSIMO TECHNO BIANCO-01</b>  <b>RASISSIMO TECHNO BIANCO</b></p> <p><b>22</b></p> <p><b>UNI EN 998-1:2016</b></p> <p>Malta per scopi generali per intonaci interni/esterni (GP)</p>	
Reazione al fuoco Assorbimento d'acqua per capillarità Permeabilità al vapore acqueo "μ" Adesione Conducibilità termica $\lambda_{10,dry,mat}$ (P=50%) (val. tab.) Durabilità Sostanze pericolose	Classe A1 W <sub>c</sub> 0 < 9 ≥ 0.5 N/mm <sup>2</sup> - FP: B 0.39 W/(m·K) NPD Vedi SDS

Sicilgesso fornisce il presente allegato insieme alla DoP per agevolare la consultazione della marcatura CE da parte della clientela. La marcatura qui riportata può differire da quella impressa sull'imballo o sui documenti di accompagnamento per effetto di:

- adattamenti grafici,
- utilizzo di una lingua differente,
- prodotto già a magazzino al momento dell'aggiornamento della marcatura,
- errori di stampa.