

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

N° DoP- ADHESIO SILVER BIANCO-01

- Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:** ADHESIO SILVER BIANCO
- Usi previsti:** adesivo cementizio a presa normale per la posa di ceramica a parete e pavimento, all'esterno e all'interno, con scivolamento limitato e tempo aperto prolungato(C1TE).
- 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 3
- Norma armonizzata:** UNI EN 12004-1:2017, già UNI EN 12004:2012 precedente
Organismi notificati: GEOLAB Srl, in qualità di laboratorio di prova notificato n. 1307, ha effettuato le prove iniziali di tipo secondo il sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione 3 e ha rilasciato il rapporto di prova n. 51006 del 06/06/2016.
- Prestazioni dichiarate:**

CARATTERISTICA ESSENZIALE	PRESTAZIONE	NORMA TECNICA ARMONIZZATA
Reazione al fuoco	Classe E	UNI EN 12004-1:2017
Adesione iniziale a trazione	≥0.5 N/mm ²	
Adesione a trazione dopo invecchiamento termico	≥0.5 N/mm ²	
Adesione a trazione dopo immersione in acqua	≥0.5 N/mm ²	
Adesione a trazione dopo cicli di gelo/disgelo	≥0.5 N/mm ²	
Tempo aperto prolungato: adesione a trazione	≥0.5 N/mm ² dopo non meno di 30min	
Scivolamento	≤0.5 mm	
Sostanze pericolose	Vedi SDS	

- Documentazione tecnica appropriata e/o documentazione tecnica specifica:** Classe di reazione al fuoco dichiarata senza necessità di ulteriore prova in base alla Decisione della Commissione 2010/81/EC. Contenuto organico <20% in peso e spessore massimo dello strato 20 mm.

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 15/07/2021



	 SS 113 KM 335,700 Alcamo Diramazione, 91013 Calatafimi Segesta (TP) Tel +39-0924-505446 www.sicilgesso.it - sicilgesso@sicilgesso.it																
<p>N° DoP- ADHESIO SILVER BIANCO -01 ADHESIO SILVER BIANCO 21</p> <p>UNI EN 12004-1:2017</p> <p>Adesivo cementizio a presa normale con scivolamento limitato e tempo aperto prolungato (C1TE)</p>																	
<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 60%;">Reazione al fuoco</td> <td>Classe E</td> </tr> <tr> <td>Adesione a trazione iniziale</td> <td>≥0.5 N/mm²</td> </tr> <tr> <td>Adesione a trazione dopo invecchiamento termico</td> <td>≥0.5 N/mm²</td> </tr> <tr> <td>Adesione a trazione dopo immersione in acqua</td> <td>≥0.5 N/mm²</td> </tr> <tr> <td>Adesione a trazione dopo cicli di gelo/disgelo</td> <td>≥0.5 N/mm²</td> </tr> <tr> <td>Tempo aperto prolungato: adesione a trazione</td> <td>≥0.5 N/mm² dopo non meno di 30min</td> </tr> <tr> <td>Scivolamento</td> <td>≤0.5 mm</td> </tr> <tr> <td>Sostanze pericolose</td> <td>Vedi SDS</td> </tr> </table>		Reazione al fuoco	Classe E	Adesione a trazione iniziale	≥0.5 N/mm ²	Adesione a trazione dopo invecchiamento termico	≥0.5 N/mm ²	Adesione a trazione dopo immersione in acqua	≥0.5 N/mm ²	Adesione a trazione dopo cicli di gelo/disgelo	≥0.5 N/mm ²	Tempo aperto prolungato: adesione a trazione	≥0.5 N/mm ² dopo non meno di 30min	Scivolamento	≤0.5 mm	Sostanze pericolose	Vedi SDS
Reazione al fuoco	Classe E																
Adesione a trazione iniziale	≥0.5 N/mm ²																
Adesione a trazione dopo invecchiamento termico	≥0.5 N/mm ²																
Adesione a trazione dopo immersione in acqua	≥0.5 N/mm ²																
Adesione a trazione dopo cicli di gelo/disgelo	≥0.5 N/mm ²																
Tempo aperto prolungato: adesione a trazione	≥0.5 N/mm ² dopo non meno di 30min																
Scivolamento	≤0.5 mm																
Sostanze pericolose	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.