



Dichiarazione di prestazione

in conformità al Regolamento sui prodotti da costruzione n° 305/2011 del 9 marzo 2011, Art. 6

N° 2013-PR2-2-A-3182

- Tipo di prodotto:**
PREFALZ (PR) PREFALZ
- Destinazione d'uso prevista dal fabbricante:**
Elementi di rivestimento per coperture e facciate
- Nome e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'Art. 11, comma 5:**
PREFALZ Aluminiumprodukte GmbH, Werkstraße 1, 3182 Marktl, Austria
- Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione, in conformità all'allegato V:**
Sistema 4
- Il numero di riferimento e la data della norma armonizzata che è stata utilizzata per valutare le caratteristiche essenziali del prodotto da costruzione:**
EN 14783, maggio 2013 – Elementi metallici per il rivestimento di copertura e facciata, supportati da sottostruttura su tutta la superficie, adatti all'utilizzo in ambienti interni ed esterni.

6. **Prestazione dichiarata**

Caratteristiche principali	Prestazione	Specificazione tecnica armonizzata
Permeabilità all'acqua	L'elemento di rivestimento non contiene fori.	EN 14783
Variazione dimensionale	$24 \times 10^{-6} K^{-1}$	EN 14783
Permeabilità al vapore acqueo e permeabilità all'aria	L'elemento di rivestimento non contiene fori.	EN 14783
Rilascio di sostanze pericolose	I componenti utilizzati per la fabbricazione, così come il prodotto, soddisfano i requisiti del regolamento REACH	EN 14783
Comportamento in caso di esposizione al fuoco esterno	Conforme senza ulteriori prove	EN 14783
Reazione al fuoco	Classe A1	EN 14783
Durabilità	Diverse verniciature $25 \mu m - 62 \mu m$	EN 14783

7. **Le prestazioni del prodotto identificato al punto 1 corrispondono alla dichiarazione di prestazione di cui al punto 6.**

Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 3.

Firmato in nome e per conto del fabbricante da:

DI Dieter Hauer, Responsabile internazionale ufficio tecnico

Nome e ruolo

Marktl, 01.08.2021

Luogo e data del rilascio


Firma