

# Dichiarazione di prestazione

Secondo l'ANNESSO III dei regolamenti (EU) No. 305/2011

1. Codice unico di identificazione del tipo di prodotto:

**GERARD ROOFING SYSTEMS; Gerard Classic, Milano, Corona Shake, Senator Shingle, Alpine Slate**  
**Numero di serie di produzione / data di produzione / ora / minuto / codice di colore**

2. Uso o usi previsti:

**Lamiera di acciaio autoportante per copertura di tetto esterno; gamma di profilo, opzioni di colore e rivestimento come prescritto da AHI Roofing.**

3. Fabbrikante:

**AHI Roofing Kft.**  
**28/14 Fehérvári u. 8100 Várpalota Hungary**

4. Sistema di AVCP:

**Sistema 4**

5. Norme armonizzate:

**EN 14782:2006**

6. Prestazione dichiarata:

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specificazione tecnica armonizzata
Resistenza meccanica	In conformità Span inferiore o uguale a 400 mm, quindi ritenuto soddisfare il requisito senza test.	EN 14782:2006
Permeabilità all'acqua	Impermeabile	
Variazione dimensionale	$12 \times 10^{-6} K^{-1}$	
Rilascio di substrati regolamentati	Nessuna prestazione determinata	
Proprietà relative al fuoco - Spessore nominale con ogni rivestimento esterno inorganico $\geq 0,4$ mm, o - Potere calorifico superiore: $PCS \leq 4,0$ MJ/m <sup>2</sup> o - Massa: $\leq 200$ g/m <sup>2</sup>	0,43mm 3,78– 3,99 MJ/m <sup>2</sup>  NPD	
Reazione al fuoco	Class A1	
Durabilità	Acciaio: G300 + AZ150 S280GD + AZ150 Spessore nominale: 0,43	EN 14782:2006 EN 508 EN 10346

**Il prodotto non contiene le sostanze pericolose di cui all'art. Articoli 31 e 33 del regolamento REACH.**

7. Il link alla copia online della dichiarazione di prestazione:

[www.gerardroofs.eu](http://www.gerardroofs.eu)

La presente dichiarazione di prestazione viene rilasciata sotto la sola responsabilità del produttore identificato al punto 3.

Firmata per e per conto del produttore da

Luogo e data della Dichiarazione: Várpalota, 14.01.2019

  
 Gabriel Rozsa  
 Gestore delle operazioni