

## DICHIARAZIONE DELLE PRESTAZIONI

N. 21-13

**1. Codice d'identificazione del tipo di prodotto:**

625-710, 625-711, 625-712

**2. Numero del tipo di lotto o di serie o di qualsiasi altro elemento che permette l'identificazione del prodotto per l'edilizia, in conformità con l'art. 11, paragrafo 4:**

- Bobina, rullo e lamina
- Finitura **CUOIO NATURALE**
- Spessore compreso fra 0,6 e 1,5 mm
- Qualsiasi larghezza

**3. Uso previsto del prodotto per l'edilizia come da specifica tecnica armonizzata applicabile, come previsto dal fabbricante**

**Pannelli metallici autoportanti** per coperture, rivestimenti esterni ed interni e tramezzi.

**4. Nome, ragione sociale o marchio depositato e indirizzo di contatto del produttore, in conformità con l'articolo 11, paragrafo 5 e indirizzo del produttore:**

VM BUILDING SOLUTIONS

La tour Altaïs

3 Place Aimé Césaire,

93100 Montreuil – France

**5. Se il caso, nome e indirizzo di contatto del mandatario in conformità con l'articolo 12 § 2**

Non applicabile

**6. Sistemi di valutazione e di verifica della costanza nelle prestazioni**

3 per il fuoco

4 per le altre caratteristiche

**7. Organismo notificato (hEN)**

Non applicabile

**8. Dichiarazione delle prestazioni di un prodotto per il quale è stata fornita Valutazione tecnica europea:**

Non applicabile

**9. Prestazioni dichiarate**

L'insieme delle caratteristiche elencate nella tabella sotto si riferisce alla norma armonizzata hEN 14782 e in particolare al suo allegato ZA.

## DICHIARAZIONE DELLE PRESTAZIONI

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifiche tecniche armonizzate
Resistenza meccanica (carico concentrato 1,2 kN)	NPD	hEN 14782
Permeabilità all'acqua	soddisfacenti <sup>(a)</sup>	hEN 14782
Variazione dimensionale	$16,8 \times 10^{-6} \text{ K}^{-1}$	hEN 14782
<b>Rilascio di sostanze pericolose regolamentate</b>	soddisfacenti <sup>(a) (b)</sup>	
Reazione al fuoco	A1 <sup>(a)</sup>	Delibera 96/603/CE e 2000/605/CE
Fuoco esterno al tetto	soddisfacente	Delibera 2000/553/CE
Durata	Cu	hEN 14782
<b>(a) Relativo alla prestazione del prodotto isolato.</b> <b>(b) I lati in contatto con l'aria interna non devono emettere sostanze pericolose regolamentate che superano il livello massimo autorizzato specificato nelle regolamentazioni europee o nazionali. Metodi di prova europei sono in fase di elaborazione. Una base di dati informativi sulle disposizioni europee e nazionali riguardanti le sostanze regolamentate può essere consultata sul sito EUROPA della Costruzione (accessibile al seguente indirizzo: <a href="http://ec.europa.eu/enterprise/construction/internal/dangsub/dangmain_en.htm">http://ec.europa.eu/enterprise/construction/internal/dangsub/dangmain_en.htm</a>)</b>		

**10. Le prestazioni del prodotto identificate al punto 1 e 2 sono conformi alle prestazioni dichiarate indicate al punto 9.**

La presente dichiarazione sulle prestazioni è redatta sotto la responsabilità del costruttore indicato al punto 4.

Firmata dal costruttore e per suo conto da

Laurent Heindryckx, Manager Technical Support Products and Systems.

Montreuil, September 2021

