

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' CE
ai sensi dell'appendice ZA della norma UNI EN 14782:2006

Fabbricante:

Skyproof Company s.r.l.
(generalità a piè di pagina)

Data:

20/06/2023

Riferimento alla norma:

UNI EN 14782:2006

Prodotto:

Skyproof XXX (xxx definisce la larghezza utile del profilo in mm)

Impiego previsto:

Copertura e rivestimento di edifici. Elementi profilati di tipo "self-supporting sheet, standing seam and concealed fix sheet" (art. 3.3.3 UNI EN 508-2 et alii)

Disposizioni alle quali il prodotto è conforme:

Il prodotto è conforme alle disposizioni di cui all'appendice ZA della norma UNI EN 14782:2006, in particolare per quanto attiene al prospetto ZA.2 che qui si riporta:

Prodotto:	Lastre e piastrelle metalliche autoportanti per coperture		
Impiego previsto:	Coperture		
	Caratteristiche essenziali	Punti relativi ai requisiti della presente norma europea	Livello(i) o classe(i) mandati
	Resistenza meccanica	4.3	
	Permeabilità all'acqua	4.4	
	Variazione dimensionale	4.6	
	Rilascio di sostanze pericolose	4.11	
	Comportamento al fuoco esterno	4.9	Vedere la EN 13501-5
	Reazione al fuoco	4.10	Classi dalla A1 alla F
	Durabilità	4.8	

Le prove iniziali di tipo, di cui al documento relativo, sono risultate appropriate. Lo stesso dicasi delle registrazioni del controllo della produzione in fabbrica.

Il prodotto è sottoposto al sistema 4 come da prospetto:

prospetto ZA.5 **Assegnazione dei compiti di valutazione di conformità per il sistema 4**

Compiti		Contenuto del compito	Punti della valutazione di conformità da applicare
Compiti per il fabbricante	Controllo di produzione in fabbrica (FPC)	Parametri relativi a tutte le caratteristiche del prospetto ZA.1 e/o ZA.2 pertinenti per l'impiego previsto	6.3
	Prove iniziali di tipo	Tutte le caratteristiche del prospetto ZA.1 e/o ZA.2 pertinenti per l'impiego previsto, cioè la permeabilità all'acqua, la variazione dimensionale, la permeabilità al vapore acqueo e la durabilità	6.2

Nome e qualifica della persona incaricata di firmare la dichiarazione per conto del fabbricante:Responsabile Tecnico
Mauro Menegoli**Firma del documento:**Responsabile Tecnico
Mauro Menegoli



SkyProof Company srl, via Dominutti, 2, 37135 Verona Italy

23

UNI EN 14782:2006

Copertura e rivestimento di edifici. Elementi profilati di tipo “self-supporting sheet, standing seam and concealed fix sheet” (art. 3.3.3 UNI EN 508-2 et alii)

SkyProof 500, spessore 0,7 mm, Classe 2

Alluminio lega 5754 – lato 1 PE 25 μm ; lato 2 AY 15 μm UNI EN 508-2

Reazione al fuoco:

Classe A1

Comportamento al fuoco esterno:

Soddisfacente senza necessità di prova

Resistenza alla forza concentrata:

1,2 kN con campata di 1,5 m.