



Firenze

Date tehnice produs



Pantă de montaj

Pantă minimă	15°
Pantă maximă	90°

Dimensiuni

Dimensiunea efectivă a modulului (l x L)	1100 mm x 375 mm
Dimensiunea utilă a modulului (l x L)	1052 mm x 348 mm
Acoperire	0,368 m ² /modul (2,72 module/m ²)
Grosime suport oțel	0,45 mm
Tip protecție oțel	AlZn 150 g/m ²

Greutate

Greutate/modul	2,71 kg
Greutate/m ²	7,46 kg

Fixare

Tip elemente de fixare	Recomandate sunt elemente de fixare AeroDek
Număr elemente de fixare	5/modul (12/m ²)

Suport rigle de lemn

Distanța între riglele suport	348 mm
Distanța între contrasipci (max.)	Grosime min. rigle suport (recomandat)
600mm	50 mm x 25 mm (h x l)
900mm	50 mm x 50 mm (h x l)
1200mm	50 mm x 50 mm (h x l)

Montaj

Consultați ghidul de instalare

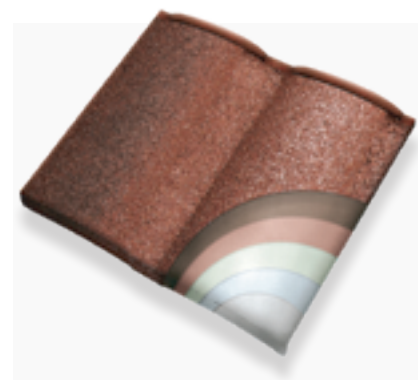
Rezistență în condiții atmosferice







Încărcare maximă cu zăpadă	Până la 1400 kg/m ²
Rezistență la expunere UV	Colourfast
Etanșeitate până la:	Pantă de 15° cu o intensitate a ploii de 2 litri/m ² și o viteză a vântului de 14 m/s
Nivel de zgomot (măsurat la suprafața sub acțiunea ploii torențiale)	Li = 65 dB

Ambalare

	0,45 mm
Module pe palet	250 module

Stratificare



-  Lac acrilic transparent
-  Granule de rocă vulcanică
-  Rașină acrilică nuanțată
-  Strat AlZn 150 g/m²
-  Oțel flexibil DX 53 - 0,45 mm
-  Strat Al/Zn 150 g/m²

Culori



Roșu Terracotta 02



Roșu Rustic 12