

swisspor Delta Floraxx

Elemento drenante robusto, resistente alla compressione e con ritenzione d'acqua per tetti verdi o in alternativa per tetti rovesci in HDPE. Bugnatura di forma ottagonale senza geotessuto.

Tra lo strato impermeabilizzante e swisspor Delta Florax deve essere posato un vello di separazione e di protezione di almeno $300 \, \text{g/m}^2$.



Campo d'impiego

- Tetto caldo con strato protettivo e di usura
- Tetti rovesci

Valori tecnici

Prodotto	swisspor Delta Floraxx	
Caratteristiche	Unità	
Altezza bugnatura	mm	~20
Larghezza	m	2
Lunghezza	m	20
Resistenza alla compressione	kN/m ²	~200
Capacità drenante	l/m·s	~10
Capacità di ritenzione d'acqua	I/m ²	~7
Permeabilità all'acqua con afflusso verticale	I/m2·s	~1.23
Volume d'aria tra le bugnature	I/m ²	~ 14
Termostabilità	°C	-30 bis +80
Comportamento al fuoco a norma DIN 4102		B2

Awertenza: i presenti dati si basano sulle attuali conoscenze tecniche. Event. modifiche sono sempre possibili.



swisspor AG Bahnhofstrasse 50 CH-6312 Steinhausen info@swisspor.com Tel. +41 56 678 98 98 **Commerciale** Tel. +41 56 678 98 98 Fax +41 56 678 98 99 **Supporto tecnico** Tel. +41 56 678 98 00 Fax +41 56 678 98 01

© swisspor AG | Donnerstag, 14. April 2022