

Seculine® Vario, tipo di costruzione 5

Protezione anticaduta per tetti piani a norma DIN EN 795
(08/1996)

Istruzioni per il montaggio

Costruzione di ancoraggio / Punto per il fissaggio
dei Dispositivi di Protezione Individuale contro la caduta

Per il fissaggio sul rivestimento in legno

Nota preliminare

Prima dell'installazione del sostegno Seculine® Vario deve essere verificata la capacità di carico della costruzione del tetto. Le determinazioni tecniche devono essere rispettate. Sulla parte di testa del sostegno Seculine® Vario possono essere presenti fino a 7 kN.

Attenzione!

Il sostegno **Seculine®** Vario non può essere impiegato quale occhiello di trasporto o quale aggancio per i carichi. Possono essere impiegate esclusivamente le parti originali del sistema. Il montaggio può avvenire solo a cura di personale qualificato. Le presenti istruzioni di montaggio devono essere lette e comprese.

Deve essere prodotta una documentazione di montaggio a norma DIN EN 795, 10/2012. A tale fine, prima dell'applicazione della struttura posizionata sopra il tetto, ogni sostegno **Seculine®** Vario montato deve essere provvisto di un numero progressivo e documentato fotograficamente. Le foto devono essere assegnabili univocamente al punto di ancoraggio. Al riguardo deve essere particolarmente riconoscibile l'esecuzione a regola d'arte del fissaggio. Inoltre, il protocollo di montaggio deve essere debitamente compilato. La documentazione deve essere consegnata al committente della costruzione in occasione del collaudo del fabbricato. Essa è parte costitutiva del collaudo del fabbricato e della futura verifica regolare a cura di un perito.

Montaggio

Distanze di montaggio:

- in caso di impiego della fune Secu (fune in fibra sintetica):
almeno 2,5 m dal bordo del fabbricato
al massimo 7,5 m da sostegno a sostegno
- in caso di impiego di una fune in acciaio inox:
al massimo 10,0 m da sostegno a sostegno

Tipo di costruzione 5 con viti da legno sul rivestimento in legno

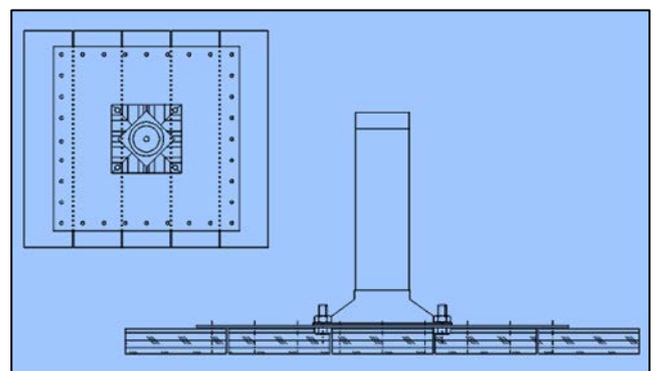
Premesse:

Dimensioni delle tavole del rivestimento in legno: $t_{\min} = 24 \text{ mm}$, $b_{\min} = 95 \text{ mm}$

Massa volumica del legno: $\rho_{\min} = 456 \text{ kg/m}^3$

Interasse degli arcarecci / Misura di un elemento: al massimo 1.000 mm

1. Inserire dal basso le viti a testa esagonale M8x45 con le rondelle in dotazione nei fori già praticati della lamiera in acciaio.
2. Posizionare il sostegno Vario con la piastra di base sui perni filettati.
3. Inserire il disco in alluminio da 6 mm, la rondella elastica ed i dadi in dotazione e serrare in modo saldo.
Momento torcente: 16 N·m.
Utilizzare una chiave dinamometrica.
4. Collocare la costruzione sul rivestimento in legno. Nel farlo, prestare attenzione al fatto che la distanza delle serie di fori sia identica alle giunture delle tavole.
5. Avvitare nel rivestimento in legno i 32 pezzi di viti da legno con un avvitatore elettrico dotato di un inserto TX30 attraverso i fori già praticati della piastra in acciaio.
6. Collegare il pacchetto di copertura del tetto ai sensi delle regole specifiche.
7. Montare i componenti Seculine® Vario ai sensi delle apposite istruzioni di montaggio.



Dall'uso dei dettagli e di tutte le indicazioni non possono essere derivate pretese giuridiche, in quanto non siamo a conoscenza delle relative particolarità locali (vale per tutti i tipi di costruzione). Modifiche tecniche riservate. Le istruzioni di montaggio di date precedenti perdono la loro validità.