

Seculine® Vario, tipo di costruzione 9

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 sulle lamiere grecate in acciaio

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 9 da avvitare sulla lamiera grecata in acciaio con la lamiera Mono

Premesse:

Lamiera grecata in acciaio con $t_{\min} = 0,75$ mm

1. Inserire dal basso attraverso i fori della lamiera Mono la piastra in acciaio inox con le viti avvitate.
2. Posizionare il sostegno Vario con la piastra di base sui perni filettati.
3. Inserire le rondelle ed i dadi in dotazione e serrare in modo saldo. Momento torcente: 16 N·m. Utilizzare una chiave dinamometrica!
4. Collocare la lamiera Mono con il sostegno Seculine® Vario avvitato sulle piattabande superiori della lamiera grecata ed avvitare sulla greca dall'alto attraverso i fori già praticati con i 16 pezzi di viti autopercoranti in acciaio inox.
5. Collegare il pacchetto di copertura del tetto ai sensi delle regole specifiche.
6. Montare i componenti Seculine® Vario ai sensi delle apposite istruzioni di montaggio.

