

Seculine® Vario, tipo di costruzione 10

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 sulla lamiera grecata 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 10 da avvitare sulla lamiera grecata in acciaio con le lamiere Duo

Premesse:

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

1. Posare le lamiere Duo zincate a caldo in dotazione (2 pezzi/sostegno) con i fori oblungi sovrapposti come illustrato.
2. Inserire dal basso attraverso i fori oblungi la piastra in acciaio inox con le viti avvitate.
3. Posizionare il sostegno Vario con la piastra di base sui perni filettati.
4. Inserire le rondelle ed i dadi in dotazione e serrare in modo allentato.
5. Collocare l'elemento avvitato assieme su due greche della lamiera grecata ed allineare la larghezza delle lamiere Duo tramite lo spostamento nel foro oblungo. Le lamiere Duo devono combaciare a filo con le greche.
6. Avvitare completamente dall'alto attraverso i fori già praticati le serie di viti 1+2 nelle greche ai sensi dello schema di montaggio con le viti autoperforanti in acciaio inox in dotazione (10 pezzi).
7. Avvitare dall'alto con le greche i 4 pezzi rimasti di viti autoperforanti in acciaio inox, attraverso i fori già praticati sul bordo più esterno delle piattabande superiori.
8. Serrare saldamente i dadi esagonali al di sopra della piastra di base. Momento torcente: 16 N·m. Utilizzare una chiave dinamometrica!
9. Collegare il pacchetto di copertura del tetto ai sensi delle regole specifiche.
10. Montare i componenti Seculine® Vario ai sensi delle apposite istruzioni di montaggio.

