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

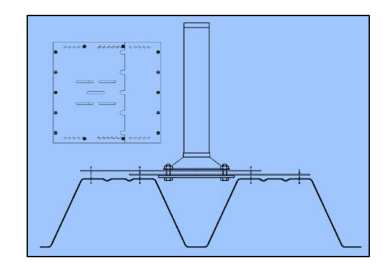
Tipo di costruzione 10

da avvitare sulla lamiera grecata in acciaio con le lamiere Duo

Premesse:

Lamiera grecata in acciaio con t min = 0,75 mm

- Posare le lamiere Duo zincate a caldo in dotazione (2 pezzi/sostegno) con i fori oblunghi sovrapposti come illustrato.
- Inserire dal basso attraverso i fori oblunghi la piastra in acciaio inox con le viti avvitate.
- Posizionare il sostegno Vario con la piastra di base sui perni filettati.
- Inserire le rondelle ed i dadi in dotazione e serrare in modo allentato.
- 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.
- 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).
- 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.
- Serrare saldamente i dadi esagonali al di sopra della piastra di base. Momento torcente: 16 N·m. Utilizzare una chiave dinamometrica!
- Collegare il pacchetto di copertura del tetto ai sensi delle regole specifiche.
- 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.