

Seculine® Vario, tipo di costruzione 4

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 tramite intassellatura sui solai in cemento armato
per il fissaggio con bulloni**

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:

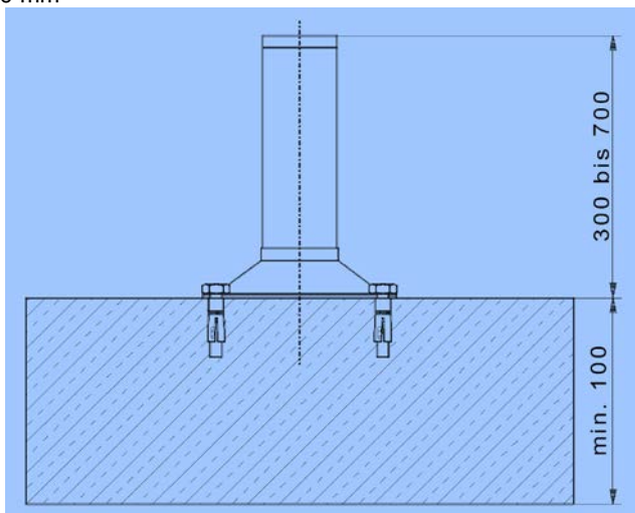
- in caso di impiego della fune Secu (fune in fibra sintetica):
almeno 2,5 m dal bordo del fabbricato
al massimo 7,5 m da sostegno a sostegno
- in caso di impiego di una fune in acciaio inox:
al massimo 10,0 m da sostegno a sostegno

Tipo di costruzione 4 per l'intassellatura sui solai in cemento

Premesse:

Classe del cemento minimo C20/25, massimo C50/60
Soffitto in cemento: spessore minimo del cemento di 100 mm

1. Posizionare il sostegno Vario sul sottofondo con la piastra di base e marcare tutti i quattro fori di fissaggio. Riporre il sostegno.
2. Praticare 4 fori nel cemento con una punta da cemento con \varnothing 10 mm, perpendicolarmente alla superficie e con una profondità minima di 40 mm.
3. Pulire **a fondo** il foro!
4. Inserire i tasselli nei fori, la bussola a espansione deve combaciare a filo con la superficie del cemento.
5. Espansione tramite percussione sul cono con l'aiuto dell'utensile di espansione in dotazione.
6. Il tassello è espanso regolarmente se l'utensile di espansione poggia sulla bussola a espansione e, in caso di impiego dell'utensile di espansione e marcatura, la marcatura sulla bussola a espansione è visibile.
7. Avvitare nei tasselli le viti a testa esagonale M8 con le rondelle in dotazione facendole passare attraverso i fori della piastra di base del sostegno Seculine® Vario.
8. Serrare le viti a testa esagonale con un momento torcente di 8 N·m. Utilizzare una chiave dinamometrica!
- Il tassello, ancorato regolarmente, è caricabile solo se è possibile applicare il momento torcente prescritto.
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.



Le istruzioni di montaggio dei tasselli in dotazione devono essere rispettate!

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.