

Scheda tecnica prodotto – Terrasotec, acciaio inox temprato

Descrizione del prodotto

La vite Terrasotec in acciaio inox temprato martensitico è una vite progettata in modo universale per il fissaggio nella costruzione di terrazze e facciate, su strutture di supporto in legno.

Materiale

Acciaio inox martensitico 1.4006 (C1)

(acciaio inossidabile secondo la norma DIN EN 10088)

- Elevata resistenza
- ⇒ Momento di rottura più elevato del 60% rispetto all'acciaio austenitico V2A e V4A
- ⇒ Temprato con trattamento a caldo
- Parzialmente resistente alla ruggine, non resistente agli acidi
- ⇒ Non adatta a legno tanninico come cumarú, rovere, merbau, robinia ecc.
- Non adatta ad ambienti aggressivi contenenti sale o cloro
- Magnetizzabile

Vantaggi

- Possibilità d'impiego nelle classi di utilizzo da 1 a 3 secondo la norma DIN EN 1995-Eurocode 5
- Il momento di rottura più elevato del 60 % rispetto ad A2 e A4, durante il montaggio impedisce la rottura della vite
- La testa della vite spinge i trucioli dalla superficie del legno verso il basso durante la svasatura

Autorizzazioni

- Omologata secondo ETA-11/0024

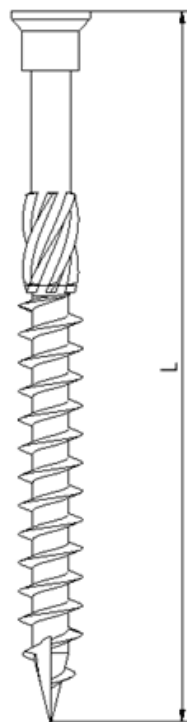


Scheda tecnica prodotto – Terrassotec, acciaio inox temprato

Tabella dei prodotti

Art. no.	Dimensioni Ød x L [mm]	Azionamento	Diametro della testa	Pz./conf.
905535	4,0 x 40	TX15	5,5	500
905536	4,0 x 50	TX15	5,5	500
905537	4,0 x 60	TX15	5,5	500
905528	4,5 x 45	TX20	6,9	200
905520	4,5 x 50	TX20	6,9	200
905521	4,5 x 60	TX20	6,9	200
905522	4,5 x 70	TX20	6,9	200
905527	5,0 x 45	TX25	8,5	200
905523	5,0 x 50	TX25	8,5	200
905524	5,0 x 60	TX25	8,5	200
905525	5,0 x 70	TX25	8,5	200
905526	5,0 x 80	TX25	8,5	200
905544	5,0 x 90	TX25	8,5	200
905543	5,0 x 100	TX25	8,5	200

Disegno



Scheda tecnica prodotto – Terrassotec, acciaio inox temprato

Indicazioni di utilizzo

In caso di collegamenti a vista con legni più spessi si consiglia di preforare e svasare il pezzo da applicare. In questo caso consigliamo il nostro Drill-Stop.

