

Scheda tecnica prodotto – Viti per fibrocemento

Descrizione prodotto

La vite per fibrocemento è una vite speciale per il fissaggio di pannelli ondulati in fibrocemento alle sottostrutture di legno. La guarnizione della campana premontata sigilla la zona intorno alla testa della vite verso il basso in modo affidabile. La vite per fibrocemento è disponibile nelle varianti temprate in acciaio al carbonio (con rivestimento speciale) e in acciaio inossidabile A2.

Materiale

Corpo della vite in **acciaio al carbonio temprato**, con rivestimento speciale in lamelle di zinco e alluminio

- Elevata protezione catodica alla corrosione
- Elevata capacità termica
- Effetto barriera grazie alla sovrapposizione delle lamelle in zinco e alluminio
- Resistente ai solventi organici
- Riduzione dell'attrito

Acciaio inossidabile

Corpo della vite in **acciaio inossidabile A2**

- Adatto per ambienti contenenti sale
- Resistente agli acidi
- Non adatto per ambienti contenenti cloro
- Applicabile nelle classi di utilizzo 1, 2 e 3
- Non adatto per legni con elevato contenuto di tannini come cumaru, quercia, merbau, robinia ecc.

Guarnizione della campana in gomma EPDM nera

(monomero etilene-propilene-diene e caucciù)

- Durezza Shore A70 con disco di distribuzione della pressione in acciaio inossidabile

Vantaggi

- Per il fissaggio e la chiusura ermetica simultanea di pannelli ondulati in fibrocemento
- Avvitamento rapido con azionamento esagonale
- La guarnizione della campana premontata sigilla la testa della vite verso il basso



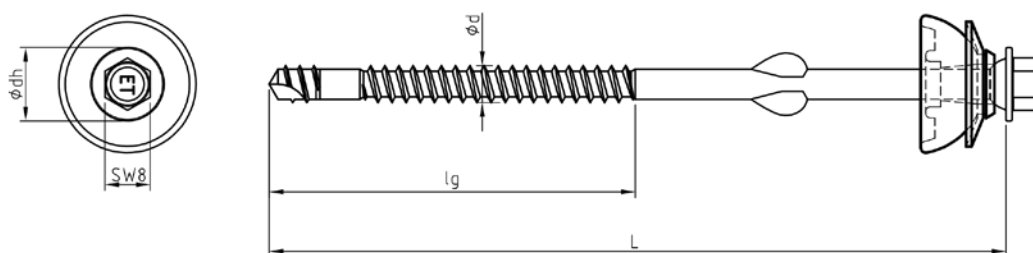
Scheda tecnica prodotto – Viti per fibrocemento

Tabella dei prodotti

Vite per fibrocemento, acciaio al carbonio, con rivestimento speciale					
Art. no.	Dimensioni $\varnothing d \times L$ [mm]	Lunghezza del filetto l_g [mm]	Diametro testa $\varnothing dh$ [mm]	Inserto	Pz./conf.
111353	6,5 x 130	65	12,75	SW8	100

Vite per fibrocemento, in acciaio inossidabile A2					
Art. no.	Dimensioni $\varnothing d \times L$ [mm]	Lunghezza del filetto l_g [mm]	Diametro testa $\varnothing dh$ [mm]	Inserto	Pz./conf.
111356	6,5 x 130	65	12,75	SW8	100

Disegno



Indicazioni di utilizzo

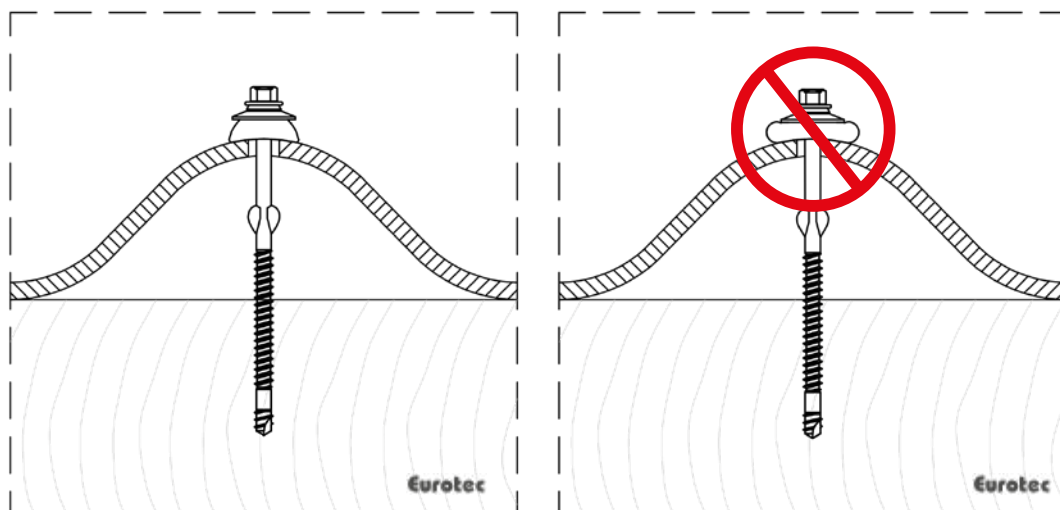
Il fissaggio dei pannelli ondulati in fibrocemento avviene con viti per fibrocemento, che presentano una guarnizione della campana premontata. I pannelli ondulati in fibrocemento possono, a seconda del produttore, se necessario essere preforati. Le viti per fibrocemento dovrebbero essere avvitate verticalmente al piano del pannello.

Durante il montaggio è assolutamente necessario controllare la corretta sede della vite e della guarnizione. Un serraggio eccessivo della vite può deformare la guarnizione, causando la perdita di funzionalità della stessa.

Si prega di seguire le istruzioni per l'uso fornite dal produttore dei pannelli.

Scheda tecnica prodotto – Viti per fibrocemento

Per garantirne la durata e quindi la protezione contro la pioggia, la guarnizione della campana (EPDM) non deve essere premuta eccessivamente contro il pannello ondulato.



Se non si ha familiarità con l'uso di questo prodotto, in particolare l'uso previsto, si prega di contattare il nostro dipartimento di ingegneria delle applicazioni (Technik@eurotec.team).