



RÖFIX Sisma AS Set fissaggio

per solai in laterocemento

Avvertenze legali e tecniche:

Per la lavorazione dei nostri prodotti, rispettare le informazioni riportate nelle schede tecniche. Si raccomanda di considerare le norme generali e specifiche per i diversi Paesi (UNI, ÖNORM, SIA, ecc.), nonché le indicazioni delle Associazioni Professionali Nazionali.

Campi di applicazione:

Set di fissaggio meccanico della rete RÖFIX SismaNet AS 38 ai solai in laterocemento.
Set di fissaggio composto dalla vite autofilettante Ø 7,5 x 100 mm e dal piatto di ancoraggio Ø 60 mm.

Caratteristiche:

- Installazione semplice e veloce

Lavorazione:

Dati tecnici			
SAP-Art. Nr.:	2000953158	2000953159	2000953161
INFO	RÖFIX Sisma AS Piatto di ancoraggio per cls D 60 mm	RÖFIX Sisma AS Vite autofilettante per cls 7,5 x 100 mm	RÖFIX Sisma AS Piatto di ancoraggio D 70 mm
Imballaggio			
Quantità per unità	500 cf./cartone	100 cf./cartone	150 cf./cartone
Lunghezza		7,5 mm	
Larghezza		100 mm	
Consumo		ca. 3 pz./m ²	ca. 3,5 pz./m ²

Materiale di base:

- Vite autofilettante in acciaio cementato a zincatura bianca 5 µm (ISO 4042).
- Piatto di ancoraggio in HDPE (Polietilene ad alta densità).

Lavorazione:

Eseguire il foro nel supporto con diametro Ø 6 mm e ca. 100 mm di profondità.
Procedere con accurata pulizia del foro.
Serrare la vite dopo aver giustapposto il piatto di ancoraggio, proseguire con l'avvitamento fino all'arrivo in battuta della testa.
Chiudere l'apposito coperchio del piatto prima di procedere con l'applicazione della malta.

Considerazioni su pericoli:

I dati relativi alla sicurezza, sono riportati nella Scheda di Sicurezza. Prima dell'impiego del prodotto, consultare attentamente la scheda.

Stoccaggio:

In condizioni di stoccaggio corretto, conservabile illimitatamente.

Avvertenze generali:

La presente scheda tecnica sostituisce ed annulla le precedenti versioni.
Le informazioni della presente scheda tecnica corrispondono alle nostre attuali conoscenze ed esperienze.
I dati sono stati elaborati con la massima cura e coscienza, senza tuttavia alcuna garanzia di esattezza e completezza e senza alcuna responsabilità riguardo alle ulteriori decisioni dell'utente. I dati di per sé non comportano alcun impegno giuridico od obblighi secondari di altro tipo. I dati non esimono il cliente in linea di principio dal controllare autonomamente il prodotto sotto il profilo della sua idoneità per l'impiego previsto.
I nostri prodotti sono soggetti a continui controlli di qualità sia sulle materie prime sia sul prodotto finito per garantire una qualità costante.
I nostri tecnici e consulenti sono a Vostra disposizione per informazioni, chiarimenti e quesiti sull'impiego e la lavorazione dei nostri prodotti, come pure per sopralluoghi in cantiere.
Le schede tecniche aggiornate sono reperibili in internet, nel sito www.roefix.com o possono essere richieste presso i nostri uffici.
I dati relativi alla sicurezza, sono riportati nella Scheda di Sicurezza. Prima dell'impiego del prodotto, consultare attentamente la scheda.