



Schraubfundament

Erforderliche Utensilien



Schraubfundament mit
Einschraubeisen



Locheisen oder Pfahl
und Vorschlaghammer



Wasserwaage

Vorgehen

1. Je nach Bodenbeschaffenheit sollte mit einem Locheisen vorgegraben oder ein Pfahl mit einem Vorschlaghammer senkrecht eingeschlagen werden.
2. Einschraubeisen durch die Löcher stecken.
3. Schraubfundament an der gewünschten Stelle ansetzen und mit Druck nach unten eindrehen.
4. Wenn das Gewinde im Boden gegriffen hat, die Wasserwaage ansetzen und das Schraubfundament senkrecht ausrichten. Danach weiter bis zu den vier Fixierschrauben eindrehen.
5. Befestigungsrohr ins Schraubfundament stellen und mit den vier Justierschrauben und der Wasserwaage senkrecht ausrichten.

Anwendungsbeispiel

