

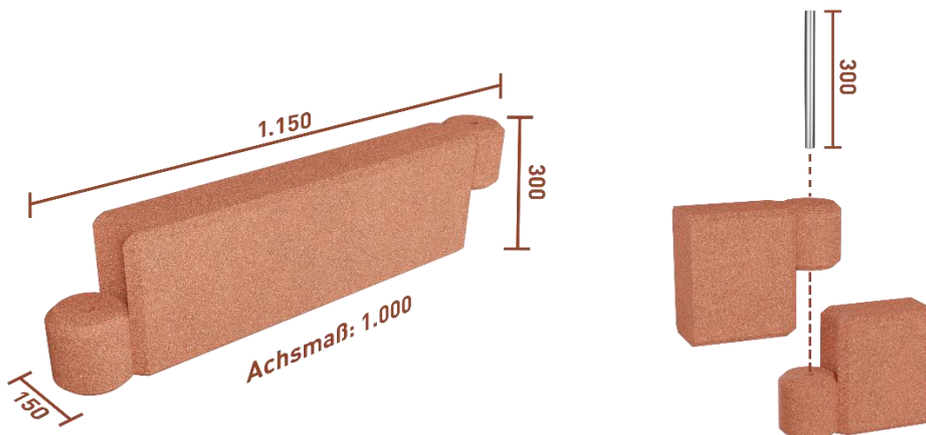
## Verlegeanleitung

### Untergrund

Der Untergrund muss frostsicher und eben sein. Der Einbau kann direkt auf einem tragfähigen verdichteten Unterbau oder einem Streifenfundament erfolgen. Stellen Sie dazu ein ebenes und glatt abgezogenes, verdichtetes Planum her. Bei bereits vorhandenen befestigten Flächen (z.B. Beton, Asphalt) müssen Unebenheiten durch eine Ausgleichsschicht nivelliert werden (z.B. mit einem Spezialmörtel). Bei wasserundurchlässigem Unterbau ist darauf zu achten, dass eine Abflussmöglichkeit für das Wasser vorhanden ist.

### Verlegung

Die EUROFLEX® variablen Sandkasteneinfassungen lassen sich mittels Kunststoff Steckverbinder einfach in gewünschter Form und Größe montieren (kleinste Bauform: Viereck). Der Kunststoff Stopfen dient als Verschluss im Verbindungsbereich.



Kunststoff Verbindungsrohr



Kunststoff Stopfen zum Verschluss der Öffnung



Im öffentlichen Bereich wird eine zusätzliche Bodenverankerung empfohlen.

Diese ersetzen dann das Verbindungsrohr.

Die Bodenanker müssen je nach Bodenbeschaffenheit eingeschlagen oder ggf. einbetoniert werden.

Den Bodenanker 20 mm unter die Sandkasteneinfassungs-Oberkante einschlagen bzw. einbetonieren.

Die einzelnen Elemente dürfen nicht geschnitten werden, da sie stahlarmiert sind.

Die Bodenanker sind in zwei unterschiedlichen Längen 0,60m und 1,0m verfügbar, der obere Rohrbereich ist verschlossen.



Um unterschiedliche Verfärbungen durch Sonnenlicht zu vermeiden, bitte die Ware bis zum Einbau stets komplett mit der UV-Schutzfolie (wie werkseitig ausgeliefert) abdecken.