



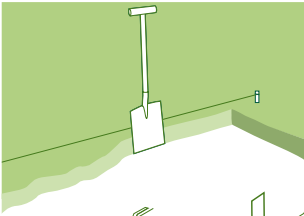
Tragen Sie Handschuhe beim Arbeiten

## EVEREDGE INSTALLATIONSANLEITUNG by The Garden Shop

EverEdge ist vielseitig einsetzbar, und die Verlegung kann je nach Bodenbeschaffenheit und zu erwartender Nutzung variieren. Eine sorgfältige Verlegung ist wichtig, sowohl für den ästhetischen Wert als auch für die Sicherheit.

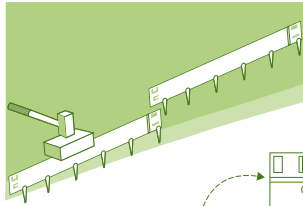
1

Bereiten Sie eine Linie für die Einfassung vor und entfernen Sie alle Hindernisse. Wenn der Boden steinig ist, mit Spitzhacke auflockern.



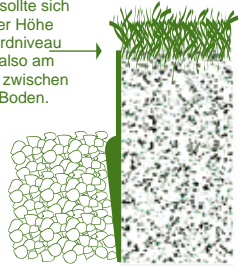
2

Bringen Sie ein Ende des EverEdge auf die richtige Tiefe und lassen Sie das andere Ende ausreichend frei, um die Verbindung zum nächsten Abschnitt zu ermöglichen.

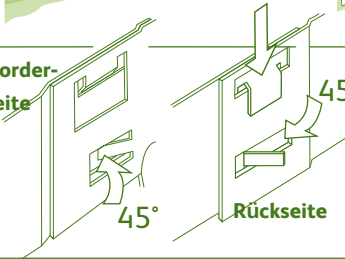


3

Die Oberseite des EverEdge - Elements sollte sich auf gleicher Höhe mit dem Erdniveau befinden, also am Übergang zwischen Gras und Boden.

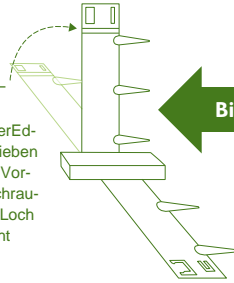


Vorderseite



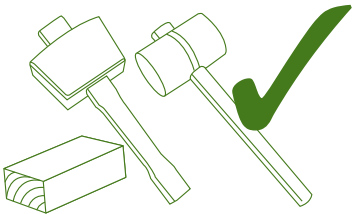
4

Verbinden Sie die EverEdge-Elemente und schieben Sie die Zunge an der Vorderseite mit einem Schraubendreher durch das Loch in der Rückwand (nicht mehr als 45° biegen)



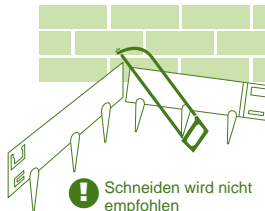
Biegen

Eine Werkbank, eine Tischkante, ein Holz, o.Ä. ist geeignet, um EverEdge in den gewünschten Winkel zu biegen.



### UMGANG MIT ÜBERLÄNGE

Wo immer möglich, überlappen Sie EverEdge. Falls gewünscht (optional), kann EverEdge gebohrt und die Überlappung mit Schrauben und Muttern befestigt werden. Wenn EverEdge geschnitten wird, verwenden Sie eine Grundierung um den Stahl zu schützen.



! Schneiden wird nicht empfohlen



Überschüssige Länge überlappen oder biegen

### CorTen

CorTen-Stahl ist ein rohes und unbehandeltes Metall. Korrosive Substanzen wie Salz und Terrassenreiniger lassen den Stahl langfristig verrotten. Die Langbigkeit von CorTen in Küstenregionen kann stark verkürzt werden