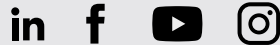


VERLEGUNG  
GARTENBEREICHE ABGRENZEN - DELIMA® ANGRENZUNGSKANTE



[www.jouplast.com](http://www.jouplast.com)



## VERLEGEANLEITUNG

- › Nicht mit Heißmischgut verwenden.
- › Bei Anwendung mit Gravelstab® und Greenplac®, die den Einsatz einer Rüttelplatte erfordern, empfehlen wir die Verwendung von gebogenem Betonstahl in den Maßen 8 mm Ø x 250 mm Länge statt der mitgelieferten Ankerpfähle. Die in der Nähe der Angrenzungskante von der Rüttelplatte erzeugten Vibrationen können die Verankerung negativ beeinflussen und die Angrenzungskante verschieben.
- › Eine Jouplast® Einfassung ist sehr einfach und ohne grosse Unterlagsvorbereitung anzubringen.

Sicherheit geht vor! Das Tragen von Schutzbrille und Handschuhen ist empfohlen.



### VIDEO

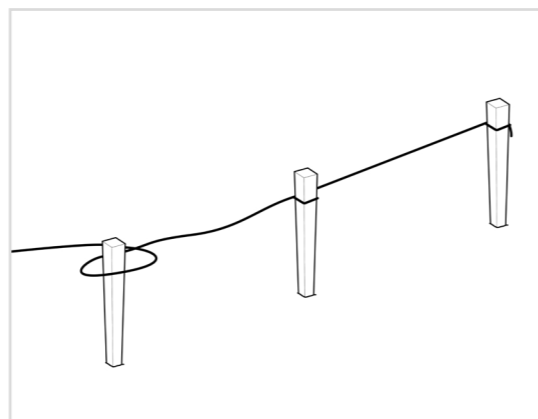
Scannen Sie den QR CODE und Sie werden zum Video weitergeleitet.



### 1

#### BESTIMMUNG DER PLATZIERUNG

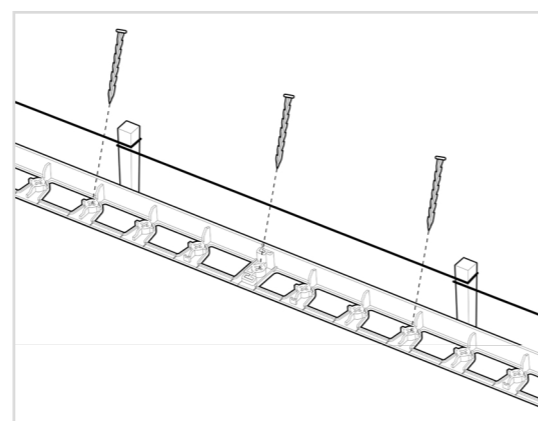
- › Bestimmen Sie die Linie der Einfassung mit Hilfe einer Richtschnur und einer Wasserwaage für gerade Linien. Verwenden Sie eine Richtschnur und Pfähle für Kurven.



### 2

#### POSITIONIERUNG DER EINFASSUNG

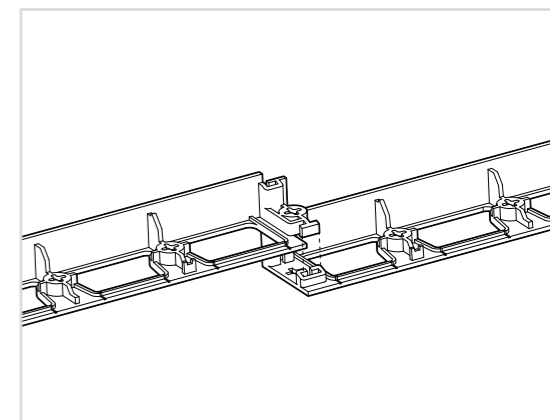
- › Legen Sie die Einfassung auf die Unterschicht, wo Sie diese anbringen möchten.



### 3

#### BEFESTIGUNG DER EINFASSUNG

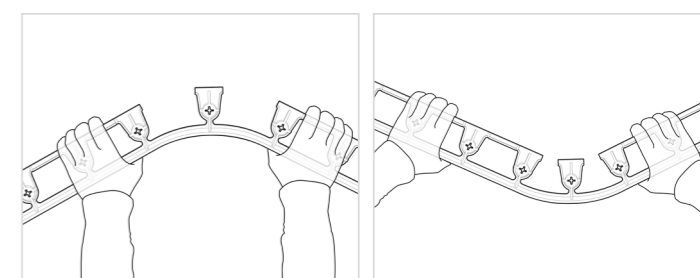
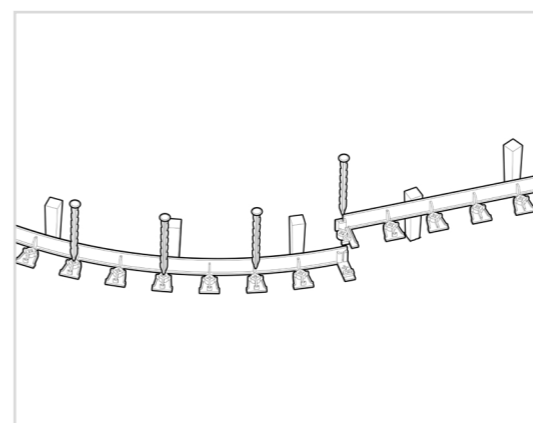
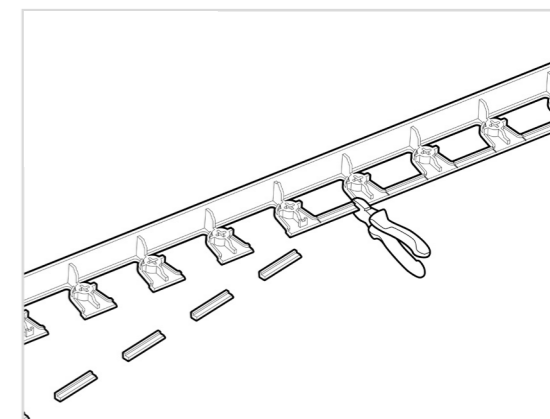
- › Die Einfassung wird mit den gelieferten Verankerungsnägeln befestigt. (auch möglich mit Schreinerstiften - Ø 8mm, hauptsächlich für Untergründen wie verdichtetem Kies, Schotter oder Ähnlichem.)



### 4

#### ERSTELLUNG VON RADIIEN

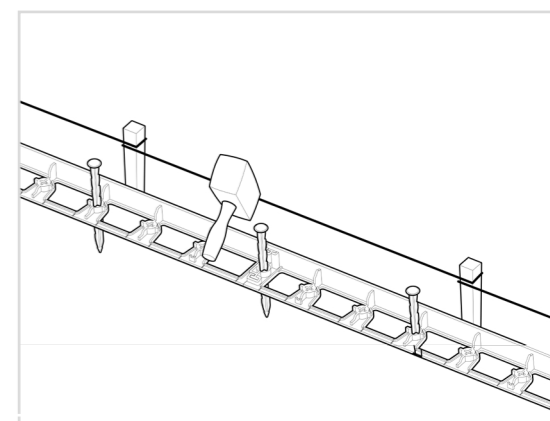
- › Zur Erstellung von Radien schneiden Sie die entsprechenden Grundlinienverbindungen zu. Biegen Sie die Einfassung in Form ab befestigen Sie diese.



### 5

#### ANBRINGEN DER EINFASSUNGEN

- › Fügen Sie die sich am Ende der Einfassung befindlichen Verbindungsstücke zusammen, um die Einfassungen zusammenzubringen\*.



#### VERWENDUNG DER VERANKERUNGSNÄGEL

Auf gerader Linie: 3 für die erste Einfassung, danach 2 je Einfassung (wobei die letzte Verankerung gleichzeitig die erste der neuen Einfassung ist).

Im rechten Winkel: 1 zusätzlicher Nägel auf der geraden Linie, d.h. 4 Verankerungsnägel. (2 vor dem Winkel und 2 nach dem Winkel).

Bei durchgehender Kurvung: 6 Nägel je Einfassung, d.h. 1 Fixierungspunkt je 2.

\*Zusammenzubringen : Zwei Kanten zusammenbringen