



**ADEZZ**

DESIGN TO GROW

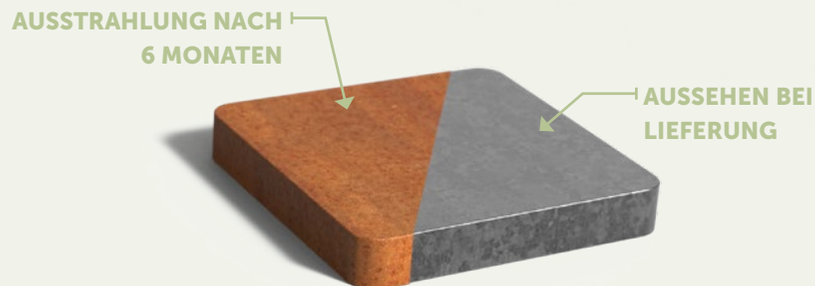
**Einfassungen**

# Einfassungen

Mit unseren Einfassungen lassen sich in jedem Garten problemlos Rabatten, Kieswege und Rasenkanten schaffen. Die Einfassung kann daher für viele Zwecke verwendet werden. Ideal mit anderen Elementen aus demselben Material kombinierbar. So schaffen Sie Einheitlichkeit im Garten.



# Material Cortenstahl



Unsere Einfassungen werden verwendet, um Felder im Garten zu schaffen, z. B. für Rasen- oder Schotterwege. Wir haben verschiedene Kanten: gerade, gesetzt und gedrückt. Sie können die Kante gerade (2 und 3 mm) und gequetscht (3 mm) biegen. Auf Projektbasis fertigen wir auch Einfassungen nach Maß an.

Die Farbe von Cortenstahl ist orange-braun und entsteht durch eine natürliche Rostschicht. Ein anderer Name für Cortenstahl ist wetterfester Stahl: Witterungsbedingungen haben nämlich einen positiven Einfluss auf dieses Material.

Cortenstahl ist eine Metalllegierung, die aus Eisen besteht, dem Kupfer, Phosphor, Silizium, Nickel und Chrom zugesetzt sind. Wenn das Material der Außenluft freigesetzt wird, überzieht es sich im Laufe der Zeit mit einer schützenden Rostschicht. Diese natürliche Rostschicht bildet den Schutz vor weiterer Korrosion. Das führt zu einer langen Lebensdauer der Einfassungen.

## SPEZIFIKATIONEN

- 5 Jahre Garantie.
- Einfassungen aus Cortenstahl sind robust, wetterfest, pflegeleicht und langlebig.
- Die Standardmaterialstärke des Cortenstahls beträgt 2 oder 3 mm.
- Wir produzieren Einfassungen in 6 Höhen: 70, 100, 150, 200, 290, 390 mm.
- Die Länge beträgt 2300 mm pro Streifen.
- Die Einfassungen sind in Packungen mit 10, 20 oder 40 Streifen erhältlich.
- Optional können die Streifen mit Befestigungslöchern versehen werden (4x2 Löcher = : : : :).
- Maßanpassungen auf Projektbasis sind möglich.
- Die Produkte kommen ohne Rostschicht. Der Rostvorgang auf Cortenstahl dauert je nach Witterungsbedingungen etwa 4-5 Monate.
- Rost kann durch Auftragen von Owatrol beseitigt werden. Das ist ein eindringendes Rostschutzmittel, das eine Schutzschicht gegen Rost bildet. Owatrol schützt die Einfassung und verhindert, dass der Cortenstahl abfärbt.

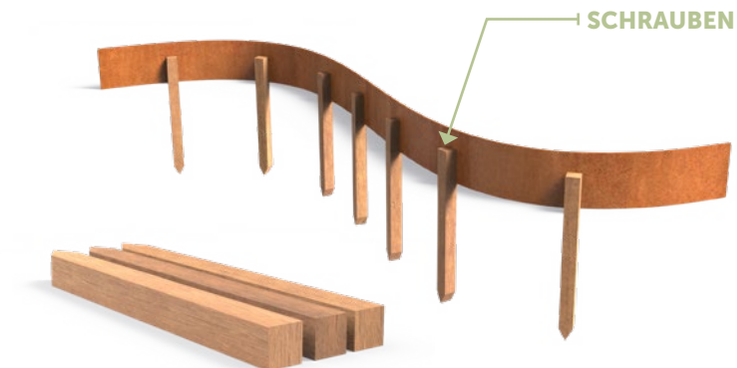
## WICHTIGE HINWEISE

- Die Produkte sollten sofort nach Erhalt ausgepackt werden, damit sich keine Feuchtigkeit zwischen der Verpackung und dem Produkt sammelt. Das kann zu ungleichmäßigen Rostflecken führen.
- Wir raten davon ab, Cortenstahl in einem Umkreis von 2 km zur Küste zu verwenden.
- Während des Rostvorgangs kann sich Rostwasser vom Produkt lösen.
- Reinigen Sie jährlich, indem Sie grobe Verschmutzungen mit Leitungswasser abspritzen.

# Platzierung

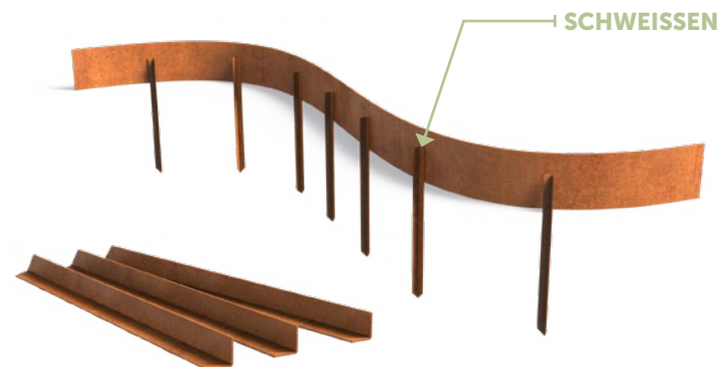
## SCHRAUBEN

1. Platzieren Sie Hartholzpfeosten, um die Form der Kante zu definieren
2. Optional können die Streifen des Kantenschlusses mit Löchern versehen werden, damit sie leicht angeschraubt werden können. Schrauben sind daher enthalten
3. Die Kopfgröße der Hartholz-Streikposten beträgt 50 x 50 mm. Picketpfeosten können in Längen von 400, 600 oder 800 mm bestellt werden. Die Picketpfeosten werden in Packungen mit 20 Stück geliefert. Für einen Streifen von 2300 mm benötigen Sie 4 Picket Pfeosten.



## SCHWEISSEN

1. Platzieren Sie Corten-Pfähle, um die Form der Kante zu bestimmen.
2. Schweißen Sie die Cortenkante glatt an die Picketpfeosten
3. Die Kopfabmessungen der Corten Pfeosten betragen 30 x 30 mm und haben eine Länge von 600 mm. Die Picketpfeosten werden in Packungen mit 20 Stück geliefert. Für einen Streifen von 2300 mm benötigen Sie 4 Picket Pfeosten.



## SCHWEISSEN / SCHRAUBEN

1. Platzieren Sie die Dachplatte, um die Form der Kante zu bestimmen
  2. Schweißen oder Schrauben Sie die Cortenkante glatt an die Streikposten. (Schrauben oder Popnieten sind nicht enthalten). Für einen Streifen von 2300 mm benötigen Sie 4 Picket Pfeosten.
- Achtung!** Traufe können nur in Kombination mit 2 und 3 mm Kanten verwendet werden.

