



**Flowerpots
and more**

Paneelen – Sichtschutzwände

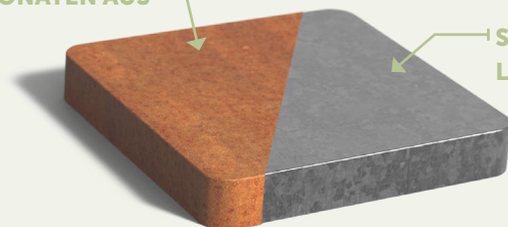
Paneelen

Das Paneel wird verwendet, um mehr Privatsphäre oder eine windgeschützte Ecke zu schaffen und kann auch als Kunstwerk dienen. Das Angebot an Paneelen variiert in den Motiven und wir haben auch basis Paneelen. Das verleiht dem ganzen Grün eine zusätzliche Dimension.



Material Cortenstahl

SO SIEHT ES NACH
6 MONATEN AUS



SO SIEHT ES BEI
LIEFERUNG AUS

Darüber hinaus verleiht das Cortenstahlpaneel dem Garten ein warmes Aussehen. Das liegt vor allem an der orange-braunen Farbe des Materials, die auf einer natürlichen Rostschicht beruht. Ein anderer Name für Cortenstahl ist wetterfester Stahl: Witterungsbedingungen haben nämlich einen positiven Einfluss auf diese Paneele.

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

SPEZIFIKATIONEN

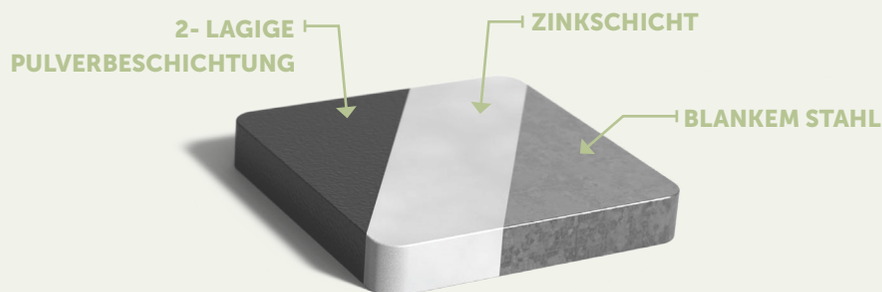
- Paneele aus Cortenstahl sind sehr robust, widerstandsfähig, witterungsbeständig, pflegeleicht und langlebig.
- Die Standardmaterialstärke des Cortenstahls beträgt 2 mm.
- Doppelt verarbeitete Seiten, die für Stabilität und eine schöne Oberfläche der Platte sorgen.
- Verschiedene Befestigungsarten: auf dem Boden, zwischen Pfosten oder an der Wand.
- Einfache Installation dank leicht zugänglicher Befestigungselemente.
- Die Produkte kommen ohne Rostschicht. Der Rostvorgang auf Cortenstahl dauert je nach Witterungsbedingungen etwa 4-5 Monate.
- Die Rostschicht kann durch Auftragen von Owatrol versiegelt werden. Das ist ein eindringendes Rostschutzmittel, das eine Schutzschicht gegen Rost bildet. Owatrol schützt das Paneel 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.
- Während des Rostvorgangs kann sich Rostwasser vom Produkt lösen.
- Die Garantie erlischt, wenn Sie nicht vorschriftsmäßig bohren oder schleifen.
- Reinigen Sie jährlich, indem Sie grobe Verschmutzungen mit Leitungswasser abspritzen.



Material Beschichtetem stahl



Wir fertigen unsere Paneele aus verzinktem Stahl. Nach der Produktion des Produkts durchläuft es mehrere Nachbearbeitungsschritte. Dazu gehört das Rauhen des Materials für eine bessere Haftung der Pulverbeschichtung. Die Pulverbeschichtung wird mit einer stark haftenden Grundierung aufgetragen. Abschließend wird das Paneel mit einer harten Deckschicht Qualicoat Klasse 2 behandelt. Diese Schichten gewährleisten, dass das Produkt kratzfest, korrosionsbeständig und von sehr guter Qualität ist.

SPEZIFIKATIONEN

- 5 Jahre Garantie.
- Doppelt umgelegte Kanten, die für Stabilität und eine schöne Oberfläche des Paneels sorgen.
- Verschiedene Montagethoden: auf dem Boden, zwischen Pfosten oder Wänden.
- Einfache Installation dank leicht zugänglicher Befestigungselemente.
- Das Panel besteht aus verzinktem Stahl, der beschichtet ist.
- Standard-RAL-Farben sind RAL 7016, RAL 7021, RAL 9005 und RAL 9016.

WICHTIGE HINWEISE

- Produkte sollten sofort nach Erhalt ausgepackt werden, damit keine Feuchtigkeit zwischen der Verpackung und dem Produkt eingeschlossen wird. Dies kann schwer zu entfernende Flecken verursachen.
- Die Garantie erlischt, wenn gebohrt oder geschliffen wird, wie nicht vorgeschrieben.
- Reinigen Sie jährlich, indem Sie Schmutz vom Panel mit sauberem Leitungswasser abspülen und es mit einem Reinigungsmittel behandeln. Verwenden Sie hierfür keine Hochdruckreiniger und/oder Scheuerschwämme. Diese beschädigen die Beschichtung.

RAL-FARBEN

Standard RAL-Farben sind RAL 7016, RAL 7021, RAL 9005 und RAL 9016.

Achtung! Die Darstellung der Farben auf Ihrem Monitor kann abweichen und ist nicht farbverbindlich.

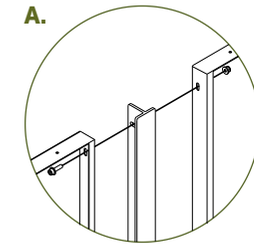
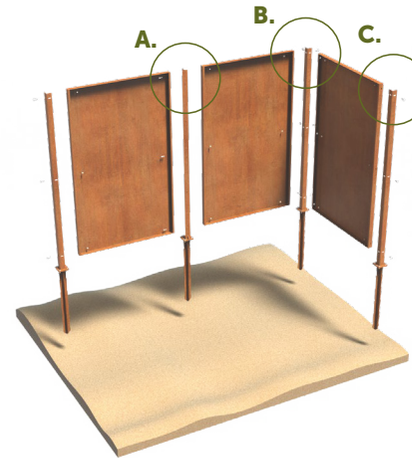


Platzierung

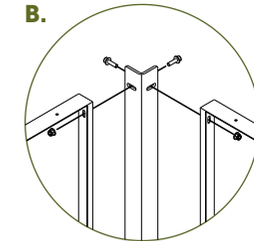
Eck- und Zwischenpfosten werden auf die gleiche Weise montiert und platziert. In wenigen Schritten können Sie Ihr Paneel genießen.

1. Montieren Sie die Bodenanker an den Pfosten.
2. Bohren Sie mit einem Erdbohrer ein Loch in den Boden, so tief wie die Länge des Bodenankers.
3. Platzieren Sie den Bodenanker im Loch.
4. Füllen Sie das Loch zu 2/3 mit Beton
5. Richten Sie die Pfosten waagrecht aus.
6. Füllen Sie das Loch weiter auf, bis es vollständig geschlossen ist.

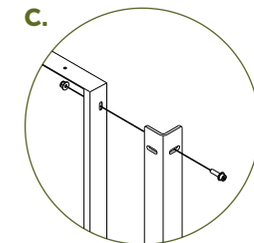
Dank der multifunktionalen Zwischenpfosten, die ein T-Profil haben, können Sie verschiedene Formen schaffen. So können Sie unsere Paneele für mehrere Anwendungen verwenden.



BEFESTIGUNG ZWISCHENPFOSTEN



BEFESTIGUNG ECKPFOSTEN



BEFESTIGUNG ENDEN
ECKPFOSTEN



Halterungen

Machen Sie Ihren Einkauf mit unseren Pfosten komplett.



**T-HALTERUNGEN
CORTENSTAHL**



**ECK-HALTERUNGEN
CORTENSTAHL**



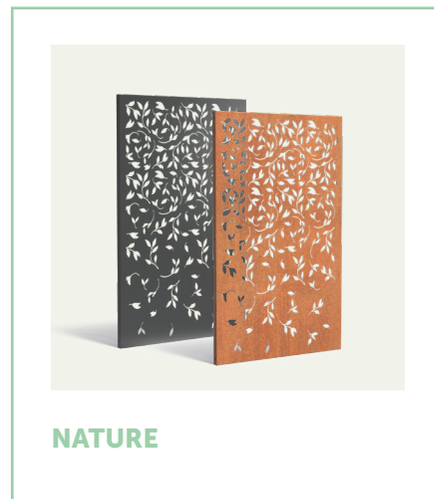
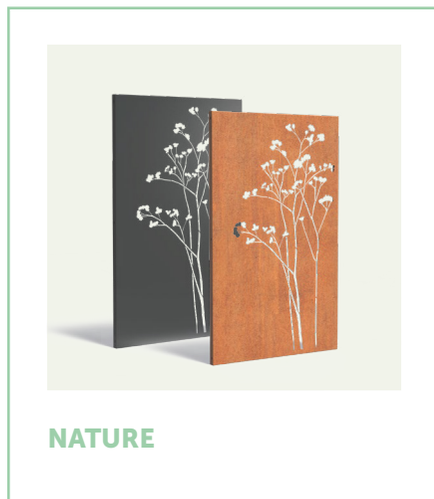
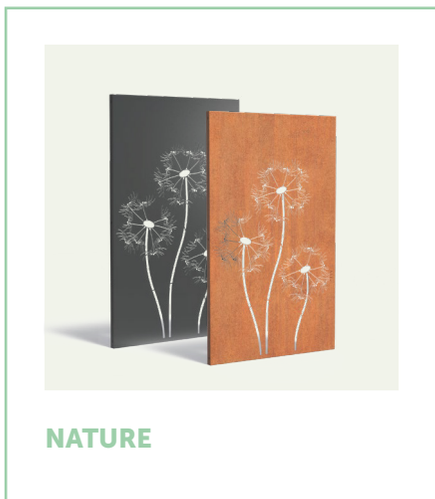
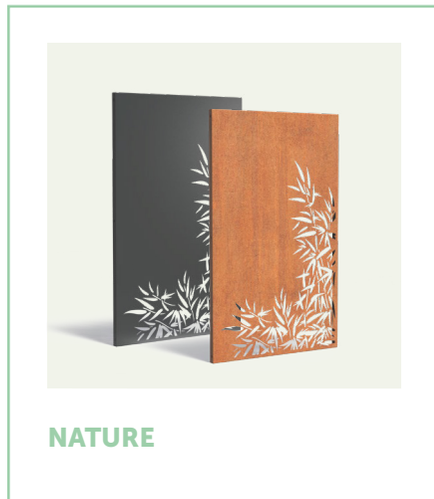
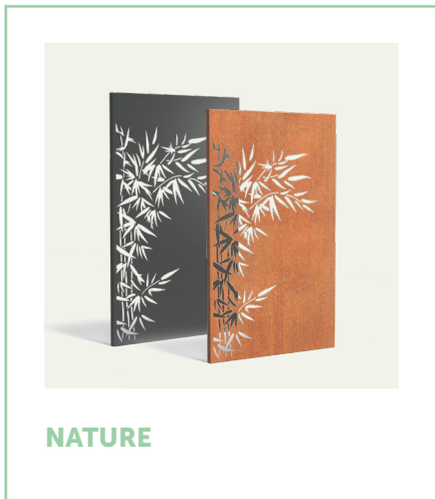
**T-HALTERUNGEN
BESCHICHTETEM STAHL**



**ECK-HALTERUNGEN
BESCHICHTETEM STAHL**



Modelle



Modelle



ABSTRACT



ABSTRACT



ABSTRACT



ABSTRACT



ABSTRACT



ABSTRACT



Modelle



ABSTRACT



ABSTRACT



ABSTRACT



ABSTRACT



BASIC

