



## Kantstöd Basic

Basic kantstöd i corten används exempelvis som avgränsare mellan grusgång, gräsmatta eller rabatt. Passar att använda både i privata trädgårdar och offentliga miljöer. Den bildar en fin kant med tydliga linjer.

Vid montering av två eller fler kantstöd svetsas vanligtvis ändarna ihop. Som alternativ finns skarvplåtar med tillhörande skruv och mutter att köpa till. För att kunna skruva fast skarvplåten får man själv borra hål i kantstödet. (Använd skarvplåten som mall för att se var hålen skall borras.)

Basic kantstöd med längd 3000 mm, höjd 150-200 mm och tjocklek 3 mm går att böja för hand till en radie på ca 1,5 m (=3 m i diameter). Andra mått är svåra att böja för hand. Vi kan erbjuda valsning av svärböjda kantstöd eller kantstöd där man vill ha en kraftigare böj. (Kontakta oss för prisinformation.)

Basic levereras nytillverkad i sin ursprungliga mörkgrå stålfärg (kan ha inslag av påbörjad korrosion).

Vid montering rekommenderas nedgrävning av minst halva kantstödet höjd.

**Materialfakta:** Cortenstål är ett material som rostar långsamt och bildar en vacker rödbrun färg. När stålet får vara utomhus utvecklas en atmosfärisk korrosionsprocess/rostning som med tiden bildar ett jämnt, tätt och skyddande oxidskikt på stålytan. Den rödbruna/rostiga ytan blir på så vis till ett eget rostskydd, vilket står sig mycket bra och fördröjer vidare korrosion/rostning. Den rostfärgade ytan förändras med tiden och har till en början en ojämn och fläckig yta som med tiden blir jämnare och mörkare i sin färg.

Cortenstål kan missfärga andra känsliga material, så som exempelvis betong, puts och sten under tiden den bildar det rostbruna oxidskiktet, vilket tar upp till 2 år. Känsliga material bör därför skyddas från att komma i kontakt med cortenstålet eller det missfärgade vatten som kan rinna därifrån. Även cortenstålet bör skyddas från exempelvis vägsalt, vilket ökar/påskyndar korrosionsprocessen och kan leda till en allt för ojämn yta samt att cortenstålet kan börja flaga.

Tillbehör: Raka eller vinklinsbara skarvplåtar med tillhörande skruv och mutter. (Art.nr: 98 och 72.)

### Produktlista:

| Artikel nr: | Mått: (mm)<br>(Längd, höjd, tjocklek) | Vikt: (kg) | Material:           |
|-------------|---------------------------------------|------------|---------------------|
| 80          | 1500X150X3                            | 5,4        | S355J2WP EN 10025-5 |
| 81          | 1500X200X3                            | 7,2        | S355J2WP EN 10025-5 |
| 82          | 1500X300X3                            | 10,8       | S355J2WP EN 10025-5 |
| 83          | 3000X150X3                            | 10,8       | S355J2WP EN 10025-5 |
| 84          | 3000X200X3                            | 14,4       | S355J2WP EN 10025-5 |
| 85          | 3000X300X3                            | 21,6       | S355J2WP EN 10025-5 |
| 86          | 1500X150X4                            | 7,2        | S355J2WP EN 10025-5 |
| 87          | 1500X200X4                            | 9,6        | S355J2WP EN 10025-5 |
| 88          | 1500X300X4                            | 14,4       | S355J2WP EN 10025-5 |
| 89          | 3000X150X4                            | 14,4       | S355J2WP EN 10025-5 |
| 90          | 3000X200X4                            | 19,2       | S355J2WP EN 10025-5 |
| 91          | 3000X300X4                            | 29         | S355J2WP EN 10025-5 |