Licitationstekst

BorderLine stålkant

Produkt

BL-100-US, Ubehandlet stålkantafgrænsning inkl. jordspyd og samlestykke

BL-100-GS, Galvaniseret stålkantafgrænsning inkl. jordspyd og samlestykke

BL-100-BS, Brunmalet stålkantafgrænsning inkl. jordspyd og samlestykke

Beskrivelse

Stålkant i 3 mm tykkelse med en højde på 100 mm og længde på 2000 mm, som benyttes til afgrænsning af bed og græs.

Stålkanten har et 200 mm forlænget stykke i hver ende i 50 mm bredde, på henholdsvis kantens nederste og øverste flade. Dette giver mulighed for en enkel samling af kanterne, som placeres fortløbende således at forlængelsen på begge kanter overlapper hinanden og danner en hel flade på 100 mm i højden. To x to vandrette riller med en længde af 60 mm er udstanset lige under hinanden to steder på forlængelsen og skaber to bånd på 20 mm, der er valset ud på den ene af stålkantens flader. Det er samme er gældende midt på stålkanten. Herved opnås to holdere tre steder på bedkanten hvori et jordspyd bankes igennem. Jordspyddene både låser stålkanterne sammen og sikre stabilitet.

Stålkanter og spyd fås i ubehandlet stål, galvaniseret stål og brunmalet stål. Stålkanterne bukkes let ved håndkraft ved etablering af buer og cirkler, vi anbefaler dog:

3 mm stålkant bukkes ikke under en radius på 750 mm

Mål under anbefalet radius kan valses i den endelige form.

Synlig højde på stålkant: 0 mm

Stålkant

Materiale: Ubehandlet stål, galvaniseret stål eller brunmalet stål

Ydre mål: L: 2000 mm , H: 100 og T: 3 mm

Farve: rust, lys grå eller brun

Spyd

Materiale: Ubehandlet stål, galvaniseret stål og brunmalet stål

Ydre mål : H: 300 mm og T: 2 mm

Farve: rust, lys grå eller brun

Montage

Stålkanten placeres på bærelag i færdig højde minus 100 mm, og samles ved hjælp af jordspyd som samtidig giver stabilitet . OBS jordspyddene bankes et par mm længere ned end stålkantens top, så spyddet ikke er synligt ved jordoverfladen. Bløde buer skabes ved at bukke stålkanten og fastholde kanten med jordspyd. Halv- eller helcirkler skabes bedst ved at placere stålkanten op ad en skabelon skåret i f.eks. træ, og derefter montere spyddene i midten og derefter i enderne. Kanterne kan ikke samles efter afkortning.