

Contour

Einfassung mit gefalzter Oberkante

Contour ist eine L-Profil-Einfassung aus Stahl mit gefalzter Oberkante zur Trennung verschiedener Landschaftsoberflächen. Es ist sowohl in einer starren, als auch in einer flexiblen Ausführung und in den Stärken drei und sechs Millimeter erhältlich. Optional ist eine Pulverbeschichtung in allen RAL- und DB-Farben möglich.

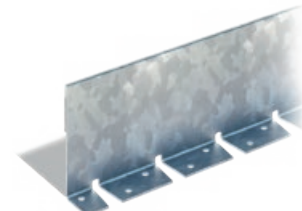


Eigenschaften

- L-Profil-Einfassung aus verzinktem Stahl oder Corten-Stahl
- flexible Ausführung für Kurven und geschwungene Formen
- starre Ausführung für gerade Strecken
- sehr robust und langlebig
- Beschichtung in allen RAL- und DB-Farben möglich
- einfacher und schneller Einbau ohne Betonarbeiten
- Fußbreite: 50 mm
- inklusive 5 Ankern



Cortenstahl, starre Ausführung



verzinkter Stahl, flexible Ausführung

Produkteigenschaften

Artikel	Höhe	Profilstärke	Länge	Material	Min. Biegeradius	Art.-Nr. (flexibel)	Art.-Nr. (starr)
Contour 65	65 mm	3 mm	2480 mm	verzinkter Stahl	0,75 m	CO653V	CO653VS
Contour 65	65 mm	3 mm	2480 mm	Cortenstahl	0,75 m	CO653C	CO653CS
Contour 95	95 mm	3 mm	2480 mm	verzinkter Stahl	0,75 m	CO953V	CO953VS
Contour 95	95 mm	3 mm	2480 mm	Cortenstahl	0,75 m	CO953C	CO953CS
Contour 150	150 mm	3 mm	2480 mm	verzinkter Stahl	2,0 m	CO1503V	CO1503VS
Contour 150	150 mm	3 mm	2480 mm	Cortenstahl	2,0 m	CO1503C	CO1503CS
Contour 150	150 mm	6 mm	2480 mm	verzinkter Stahl	3,5 m	CO1506V	CO1506VS
Contour 150	150 mm	6 mm	2480 mm	Cortenstahl	3,5 m	CO1506C	CO1506CS