



GCE.C.150.3FL - Garsy® Contour CorTen® A-staal 3,4 mm - FLEXIBEL

Staalband 2500x150x3,4 mm, warmgewalst weervast WTSt37-2 staal (CrCuP toevoeging, toleranties volgens EN10029 klasse A), gevormd uit 1,7 mm staal. Onderaan heeft de strip een geploide stabiliteitsrand van 50 mm onder een hoek van 90°. In deze rand zijn op regelmatige afstanden van 100 mm V-inkepingen voorzien om de strip te kunnen plooiën. Per 100 mm zijn er in de stabiliteitsrand 2 gaten van \varnothing 10 mm voorzien voor de verankering in de ondergrond. Aan de bovenrand is er een plooi van 40 mm onder een hoek van 180° zodat er een afgeronde bovenrand van 3,4 mm ontstaat. Op 20 mm van de bovenrand is er nog een kleine verbreding in de plooi om de strips te koppelen.

Verankering in bodem door middel van Garsy® verankeringspennen: rond gepolijst constructiestaal RSt37-2, lengte 245 mm, dikte 8 mm met kop van 15 mm, geheel getorst, onderzijde afgeslepen op punt. Vier stuks per strip. Verankering elke 625 mm.

Koppelplaat 195x125x2 mm, sendzimir verzinkte plaat DX51D+Z275-M-A-C. Onderrand 50 mm omgeplooid onder een hoek van 90° en voorzien van 4 sleufgaten 33,5x10,5 mm voor verankering én koppeling. In de opstaande rand zijn 2 koppelgaten van \varnothing 11 mm voorzien (optioneel te gebruiken). Een stuk per strip.

GCE.C.150.3RI - Garsy® Contour CorTen® A-staal 3,4 mm - STRAK

Staalband 2500x150x3,4 mm, warmgewalst weervast WTSt37-2 staal (CrCuP toevoeging, toleranties volgens EN10029 klasse A), gevormd uit 1,7 mm staal. Onderaan heeft de strip een geploide stabiliteitsrand van 50 mm onder een hoek van 90°. In deze rand zijn op regelmatige afstanden van 100 mm driehoek inkepingen voorzien (optioneel open te knippen om flexibele variant te maken). Per 100 mm zijn er in de stabiliteitsrand 2 gaten van \varnothing 10 mm voorzien voor de verankering in de ondergrond. Aan de bovenrand is er een plooi van 40 mm onder een hoek van 180° zodat er een afgeronde bovenrand van 3,4 mm ontstaat. Op 20 mm van de bovenrand is er nog een kleine verbreding in de plooi om de strips te koppelen.

Verankering in bodem door middel van Garsy® verankeringspennen: rond gepolijst constructiestaal RSt37-2, lengte 245 mm, dikte 8 mm met kop van 15 mm, geheel getorst, onderzijde afgeslepen op punt. Vier stuks per strip. Verankering elke 625 mm.

Koppelplaat 195x125x2 mm, sendzimir verzinkte plaat DX51D+Z275-M-A-C. Onderrand 50 mm omgeplooid onder een hoek van 90° en voorzien van 4 sleufgaten 33,5x10,5 mm voor verankering én koppeling. In de opstaande rand zijn 2 koppelgaten van \varnothing 11 mm voorzien (optioneel te gebruiken). Een stuk per strip.