

Sockel aufgesetzt mit Edelstahlblende GE82-12

Aluminium Sockelprofil für aufgesetzte Montage, mit Edelstahlabdeckung, Material: Aluminiumstrangpressprofil (AlMgSi0,5) EN AW-6060 T66, Dicke 2-3mm, bauseitiger Zuschnitt der Profillängen (Länge 4m) auf erforderliches Maß, Befestigung auf Kunststoff-Clipsanker, die unter Verwendung von geeigneten, verzinkten Schrauben und zugehörigen Dübeln auf der Wandfläche verankert werden, pro Laufmeter sind rechnerisch ca. 2,5 Clipsanker zu verwenden, Innenecken sind durch Gehrungsschnitte zu erzeugen, Außenecken können mittels werkseitig vorgefertigten und gefrästen Profilstücken (Schenkellänge je ca. 240mm mit 4 Stück Kunststoff-Clipsankern) erzeugt werden, Sockelprofilabschlüsse werden durch vorgefertigte Endstücke aus Winkelprofilen erzeugt, Anschließend bauseitiger Zuschnitt der Edelstahlabdeckungen (Lieferlänge max. 3m) auf die erforderlichen Längen.

Befestigen auf den bereits montierten Aluprofilen mittels bauseitigem Spezial-Montagekleber.

Innenecken sind durch Gehrungsstoß zu erzeugen.

Außenecken können durch werkseitig vorgefertigte gekantete Edelstahlabdeckungen erzeugt werden

Abmessungen / Stückzahlen

Laufmeter gesamt: _____ Anzahl Außenecken (vor Ort herzustellen): _____

Anzahl Innenecken (vor Ort herzustellen): _____ Spezial-Montagekleber (Anzahl Kartuschen): _____

Bezugsquelle:

Küffner Aluzargen GmbH & Co. OHG
Kutschenweg 12
D-76287 Rheinstetten, Germany
Tel. +49 (0)721 51 69- 0
Fax +49 (0)721 51 69- 40
info@kueffner.de
www.kueffner.de

Produktabbildung:

