

Sockel aufgesetzt aus Aluminium B100-6-SU

Aluminium Sockelprofil für aufgesetzte Montage, Material: Aluminiumstrangpressprofil (AlMgSi0,5) EN AW-6060 T66, Dicke 2-3mm, bei eloxierten oder pulverbeschichteten Profilen sind die Aufhängepunkte an den Enden zu entfernen (Verschnittzugabe je ca. 50mm), bauseitiger Zuschnitt der Profillängen (Lagerlänge 6m, zu Transportzwecken können die Stäbe auf Wunsch mittig geteilt werden) auf erforderliches Maß, Befestigung mit Hilfe von Spezial-Montagekleber auf ebener und staubfreier Wandfläche, Innenecken und Außenecken sind durch Gehrungsschnitte zu erzeugen, eine Verschmutzung der Profile während der Bauphase ist zu vermeiden bzw. verschmutzte Profile sind sofort durch den Verursacher zu reinigen

Oberfläche:

- silberfarbig eloxiert E6EV1
- pulverbeschichtet nach RAL-Farbskala (seidenglänzend 70-85)
- pulverbeschichtet nach NCS-Farbskala
- pulverbeschichtet nach DB-Farbskala
- Edelstahloptik
- pressblank (unbehandelt)
- Sonderausführung

Abmessungen / Stückzahlen

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

Verarbeitungshinweis (Kontrolle durch die Bauleitung)

Die saubere und exakte Montage der Aluminiumprofile ist Voraussetzung für ein späteres Erscheinungsbild des Sockelprofils. Die Profile müssen während der gesamten Bauzeit sauber gehalten werden. Profile, die durch z.B. Gips, Fugenfüller oder Wandfarbe verschmutzt werden, müssen unverzüglich und sorgfältig gereinigt werden (z.B. mit Hilfe eines feuchten Schwammes).

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:

