

E0-32 Sockel Einbauanleitung

für aufgesetzte Küffner Aluminium Sockelprofile Typ G / GR

Aufgesetzte Aluminium-Sockelprofile Typ G oder GR werden ohne sichtbare Schrauben durch eine stabile Cliptechnik verdeckt befestigt.

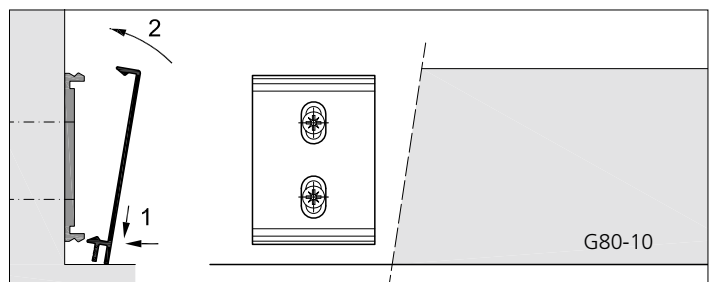
Einige Sockelprofile können zusätzlich mit Bodendichtungen (BD) ausgeführt werden, um eine wartungsintensive Silikonfuge zu vermeiden.

Das Montagematerial (Schrauben und Dübel) ist bauseitig zu beschaffen und auf die Wandart abzustimmen.

Der Zuschnitt der Profile erfolgt bauseits mit einer Kapp- / Gehrungssäge mit hartmetallbestücktem Sägeblatt.

Die Befestigung erfolgt mit Kunststoff-Clipprofilen, die unter Verwendung von geeigneten Schrauben und ggf. Dübeln in der Wand verankert werden.

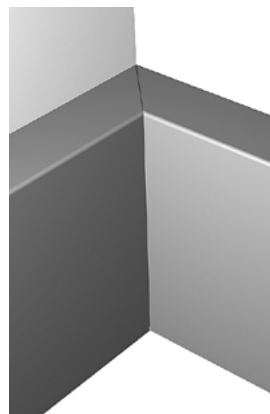
Pro Laufmeter sind rechnerisch 2,5 Clip einzusetzen.



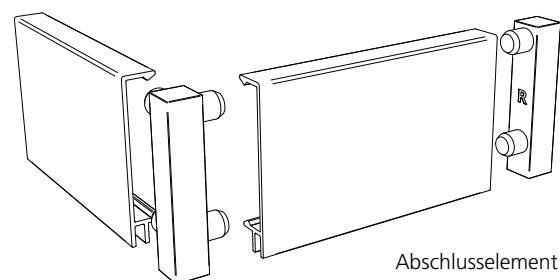
Innenecken sind bauseits durch Gehrungsschnitte zu erzeugen, oder stumpf zu stoßen (kantige Profile).

Für den seitlichen Abschluß stehen linke und rechte Abschlusselemente AL + AR zur Verfügung.

Außenecken können durch Gehrungsschnitte oder durch massive Eckstücke gebildet werden.



Innenecken werden stumpf gestoßen oder auf Gehrung geschnitten



Eckstück Außen EA

Abschlusselement AL + AR