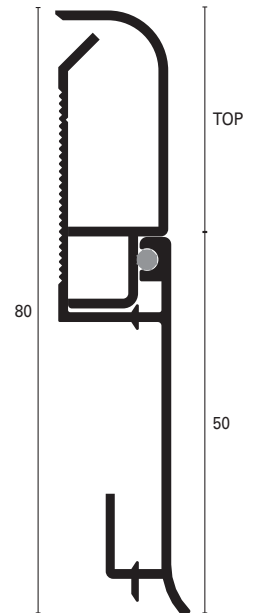


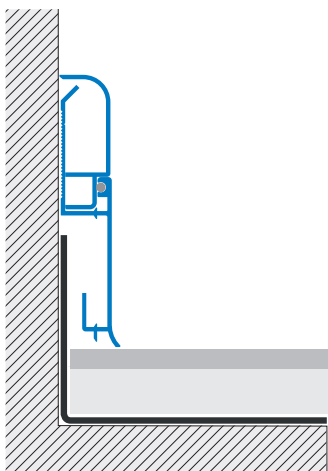


# sockelleiste BIM

Die **Sockelleiste BIM** ist ein technisches Profil für die Abdeckung und die Verbindung der Isoliermatte für Außenbereiche. Sockelleiste aus Aluminium bestehend aus zwei verschiedenen Sichtteilen.



Der untere Teil wird aus Aluminium Silber eloxiert geliefert und dient als Befestigungsbasis mit Schrauben und Dübel oder geklebt, besonders feuchtigkeitsresistent und korrosionsfrei. Für einen ästhetischen Effekt mit verschiedenen Materialien und Farben (auch Silber und grau Micaceous) wird das Oberteil aufgesteckt.



## SOCKELLEISTE BASIS BIM 800 ASN

Die untere Seite ist nur aus Aluminium elox. Silber lieferbar. Sie ermöglicht das Einstecken der oberen Seite (TOP) aus Aluminium Silber oder Aluminium grau Micaceous. Lieferbar Eckstücke und Endkappen aus Kunststoff, Farbe Silber.

	H=mm	Art.		
Material: Aluminium eloxiert extrudiert	50	BIM	800	ASN
Ausführung: Silber (AS)				
Länge: 2,70 m				
Höhe BASIS: 50 mm				
Höhe komplette Sockelleiste: 80 mm				

## SOCKELLEISTE TOP BI 800\* Obere Seite

Der obere Teil wird mit der Befestigungsbasis aus Aluminium Silber aufgesteckt. Die Sockelleiste, bestehend aus zwei separaten Elementen, ermöglicht eine neue innovative zweifarbige Wirkung.

Material: Aluminium eloxiert extrudiert	30	BI	800	ASN/A50
Ausführung: Silber (AS), Grau Micaceous ((A50)				
Länge: 2,70 m				
Höhe TOP: 30 mm				
Höhe komplette Sockelleiste: 80 mm				

## ABSCHLUSSKAPPEN für Aluminiumsockelleisten

Endkappen, interne und externe Verbindungen aus Kunstharz im Farbton Silber für die Anfertigung von präzisen Verbindungsstücken. Erhältlich in der Höhe 80 mm. Set= 1 rechts + 1 links

	Beschreibung	Art.		
Material: Polypropylen	Inneneckanschluss	BII	800	PS
	Außeneckanschluss	BIE	800	PS
Ausführung: Silber (PS)	Endkappe	BIT	800	PS