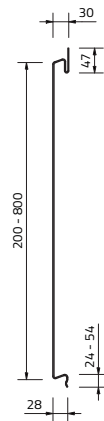
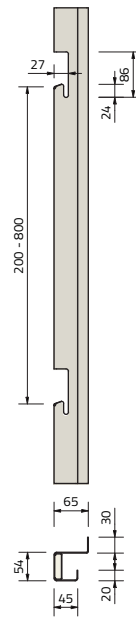


Technische Daten

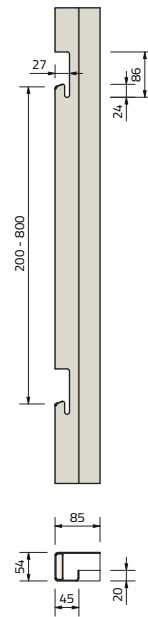
Planum-Fassade



Modulleiste "K"



Modulleiste "W"



Planum-Profil

Standarddeckbreiten: 200, 300, 400, 500, 600 und 800 mm
 (variable Deckbreiten von 200 – 800 mm möglich)
 Profilhöhe: 30 mm
 Profillänge: bis 12 m (Sonderlängen auf Anfrage)
 Fuge: max. Fugenbreite bis 30 mm

Befestigungselemente: **Modulleisten**

Längen: bis 6.000 mm

Modulleiste "K" für Montage auf
 Kassetten, Distanzprofilen "Z" etc.

Modulleiste "W" für Montage auf
 Wandabstandshalter oder Ausgleichswinkeln

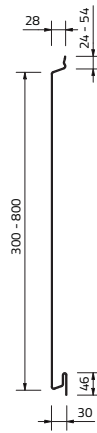
Ausführungsmöglichkeiten	Materialdicke/mm	max. Deckbreite/mm	Gewicht/kg/m ² (ca.)
Stahlblech verzinkt und beschichtet	1,0	200 – 400	bis 13,0
	1,25	200 – 600	bis 14,5
	1,5	200 – 800	bis 18,0
Aluminium beschichtet oder eloxierfähig	1,0	200 – 400	bis 4,5
	1,5	200 – 600	bis 5,8
	1,8	200 – 800	bis 7,3

Beschichtungen (Rückseite: schutzbeschichtet)	Standard	auf Anfrage	Irisierend	Anti-Graffiti	Matt
Stahlblech verzinkt und beschichtet	25 µm PVDF	25 µm SP	40 µm HDP	35 µm PVDF	35 µm SP
Aluminium beschichtet oder eloxierfähig	25 µm SP	25 µm PVDF	25 - 55 µm PVDF*	35 - 45 µm PVDF	35 µm PVDF*
* ähnlich					

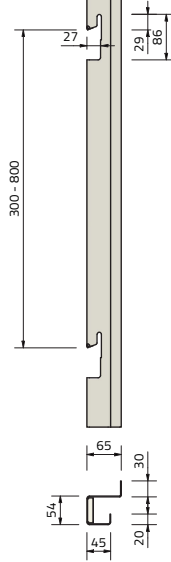
Modulleisten	Materialdicke/mm
Stahlblech verzinkt und beschichtet	1,5

Technische Daten

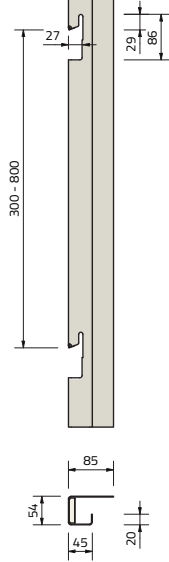
Planum-Fassade



Moduleiste/VO "K"



Moduleiste/VO "W"



Planum-Profil VO

Standarddeckbreiten: 300, 400, 500, 600 und 800 mm
 (variable Deckbreiten von 300 – 800 mm möglich)
 Profilhöhe: 30 mm
 Profillänge: bis 12 m (Sonderlängen auf Anfrage)
 Fuge: max. Fugenbreite bis 30 mm
 VO-Ausführung – Verlegung von oben nach unten

Befestigungselemente: Moduleisten/VO

Längen: bis 6.000 mm
 Moduleiste/VO "K" für Montage auf
 Kassetten, Distanzprofilen "Z" etc.
 Moduleiste/VO "W" für Montage auf
 Wandabstandshalter und Ausgleichswinkeln

Ausführungsmöglichkeiten	Materialdicke/mm	max. Deckbreite/mm	Gewicht/kg/m ² (ca.)
Stahlblech verzinkt und beschichtet	1,0	300 – 400	bis 11,5
	1,25	300 – 600	bis 14,5
	1,5	300 – 800	bis 18,0
Aluminium beschichtet oder eloxierfähig	1,0	300 – 400	bis 3,9
	1,5	300 – 600	bis 5,8
	1,8	300 – 800	bis 7,3

Beschichtungen (Rückseite: schutzbeschichtet)	Standard	auf Anfrage	Irisierend	Anti-Graffiti	Matt
Stahlblech verzinkt und beschichtet	25 µm PVDF	25 µm SP	40 µm HDP	35 µm PVDF	35 µm SP
Aluminium beschichtet oder eloxierfähig	25 µm SP	25 µm PVDF	25 - 55 µm PVDF*	35 - 45 µm PVDF	35 µm PVDF*
* ähnlich					

Moduleisten	Materialdicke/mm
Stahlblech verzinkt und beschichtet	1,5