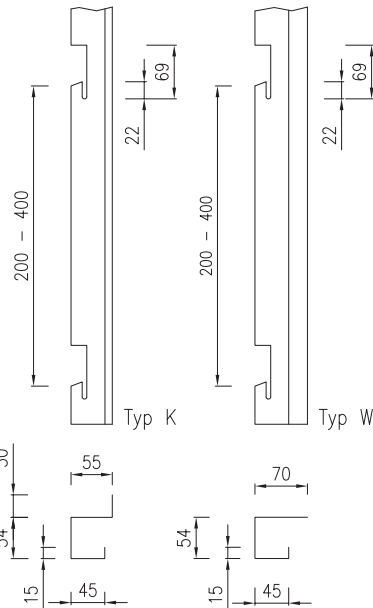
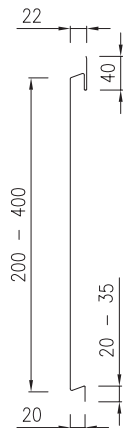


Technische Daten



Planum-Fassadenprofil 22

Standarddeckbreiten:
200, 300 und 400 mm
(variable Deckbreiten von
200 bis 400 mm möglich)
Profilhöhe: 22 mm
Längen: bis 12 m
(auf Anfrage Sonderlängen bis 18 m)

Befestigungselemente:

Moduleisten „K“

für Montage auf Kassetten, Z-Profilen etc.
Hinterlüftungsquerschnitt: ca. 330 cm²/m

Moduleisten „W“

für Montage auf Wandwinkelstützen
Standardlängen: 1 500 mm bis 6 000 mm

Ausführungsmöglichkeiten	Materialdicke/mm	max. Deckbreite/mm	Gewicht/kg/m ²
Stahlblech verzinkt und beschichtet	0,75	200 – 300	bis 9,6
	1,0	200 – 400	bis 13,0
Aluminium beschichtet bzw. blank stucco-dessiniert	0,8	200	3,5
	1,0	200 – 400	bis 4,5
Titanzink	1,0	300	10,0
Kupfer	1,0	300	12,5
Standard-Beschichtungsqualitäten			Oberflächenschichtdicke (ca.)
Stahlblech: PVDF (Polyvinylidenfluorid); auf Anfrage SP (Polyester)			25 my
Aluminium: SP (Polyester); auf Anfrage PVDF (Polyvinylidenfluorid)			25 my
Sonderbeschichtungen			
PVDF (Polyvinylidenfluorid) irisierend			40 my
PVDF (Polyvinylidenfluorid) Anti Graffiti			40 my
SP (Polyester) matt			35 my
Rückseiten: schutzbeschichtet			

Moduleisten	Materialdicke/mm
Stahlblech verzinkt und beschichtet	1,0