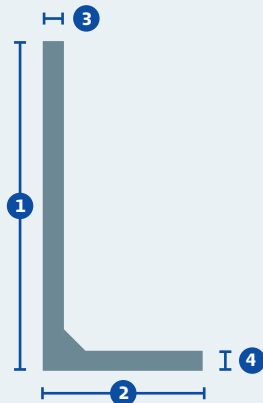


Winkelstützwand Medium



- 1 Bauhöhe
- 2 Fußlänge
- 3 Wandstärke
- 4 Fußstärke

Baulänge (Standard)	1,00 m
Betonfestigkeit	C30/37 LP*
Expositionsklasse und Betondeckung	
Luftseitig (Sichtseite und Wandkopf)	XC4, XD3, XS3, XF4; c = 50 mm
Erdseitig (Wandrückseite zum Fuß)	XC4, XF4, XA2; c = 35 mm
Sohle-Erdseitig (allseitig)	XC2, XF4, XA2; c = 30 mm
Feuchtigkeitsklasse	WA
Einbindetiefe	25 cm
Lastfall	ohne Verkehrslasten
max. Böschungswinkel ohne Verkehrslast	alpha = 10°
Reibungswinkel	phi = 35° / gamma = 19,0 kN/m ³
Bewehrung	statisch (EC2)
Wandstärke am Kopf	d = 10 cm
Sichtbetonklasse	für die in Sicht geplanten Flächen (luftseitig) = schalungsglatt SB2 / SB3** die erdseitigen Betonflächen sind rau, ohne weitere Ansprüche

Bezeichnung	Bauhöhe	Wandstärke	statische Fußlänge	Sporn zur Sichtseite	Fußstärke	Gewicht
Medium 60	0,60 m	0,10 m	0,25 m	ohne	0,10 m	186 kg
Medium 80	0,80 m	0,10 m	0,35 m	ohne	0,10 m	258 kg
Medium 105	1,05 m	0,10 m	0,50 m	ohne	0,10 m	360 kg
Medium 130	1,30 m	0,10 m	0,65 m	ohne	0,10 m	456 kg
Medium 155	1,55 m	0,10 m	0,75 m	ohne	0,10 m	540 kg

Sonderausführungen (z. B. Passstücke etc.) nach Rücksprache möglich.

Technische Änderungen vorbehalten.

*Andere Betonqualitäten auf Anfrage.

**Werk Schwaan