

Art.-Nr.	Bezeichnung	Wanddicke cm	Abmessung cm L x B	Farbe	Inhalt Stück/ Palette	Inhalt Stück/ Lage	Gewicht ca. kg/ Stück	Bedarf Stück/ m <sup>2</sup>
----------	-------------	-----------------	--------------------------	-------	-----------------------------	--------------------------	-----------------------------	------------------------------------

### DP-Schalungssteine **Farbe: anthrazit**

Werk Delfing

990514	Normalstein	17,5	50 x 20	anthrazit	60	10	19	10
990538	Eckstein	17,5	42,5 x 20	anthrazit	60	10	20	–
990552	Endstein	17,5	17,5 x 20	anthrazit	120	20	9	–
990576	Normalstein	24,0	50 x 20	anthrazit	48	8	24	10
990590	Eckstein	24,0	49 x 20	anthrazit	48	8	25	–
990613	Endstein	24,0	25 x 20	anthrazit	96	16	12	–
990637	Normalstein	30,0	50 x 20	anthrazit	36	6	27	10
990651	Eckstein	30,0	49 x 20	anthrazit	36	6	29	–
990675	Endstein	30,0	25 x 20	anthrazit	72	12	14	–

### DP-Schalungssteine **Farbe: grau**

Werk Delfing

990507	Normalstein	17,5	50 x 20	grau	60	10	19	10
990521	Eckstein	17,5	42,5 x 20	grau	60	10	20	–
990545	Endstein	17,5	17,5 x 20	grau	120	20	9	–
990569	Normalstein	24,0	50 x 20	grau	48	8	24	10
990583	Eckstein	24,0	49 x 20	grau	48	8	25	–
990606	Endstein	24,0	25 x 20	grau	96	16	12	–
990620	Normalstein	30,0	50 x 20	grau	36	6	27	10
990644	Eckstein	30,0	49 x 20	grau	36	6	29	–
990668	Endstein	30,0	25 x 20	grau	72	12	14	–

Stegbreite bei allen Steinen: 4,15 cm

### Mauerabdeckplatten

Werk Delfing / Werk Rünz & Hoffend

Art.-Nr.:	Größe	Farbe	Inhalt/Pal.	Gewicht/kg
994567	49 x 25 x 3,5-5,5	anthrazit	50	12
994109	49 x 35 x 3,5-5,5	anthrazit	48	16
994802	49 x 40 x 3,5-5,5	anthrazit	48	18,5
998084	49 x 25 x 3,5-5,5	grau	50	12
994048	49 x 35 x 3,5-5,5	grau	48	16
998091	49 x 40 x 3,5-5,5	grau	48	18,5

### Mauerhöhen für DP-Schalungssteine (bewehrte Mauer, hinterfüllt)

Wandstärke	17,5 cm	24,0 cm	30,0 cm
senkrechte Bewehrung:			
4 St. Ø 10 je lfdm/Wand	1,80 m	2,50 m	2,90 m
8 St. Ø 10 je lfdm/Wand	2,25 m	3,15 m	3,70 m

Die obigen Einbaubeispiele stellen lediglich allgemeine Hinweise aufgrund unserer Erfahrungen und Prüfungen dar. Sie berücksichtigen nicht den konkreten Anwendungsfall, dieser ist abhängig von den örtlichen Gegebenheiten. Bei Fragen wenden Sie sich ggf. an einen Statiker. Für die Richtigkeit der Angaben und für etwaige Fehler wird keine Haftung übernommen. Änderungen vorbehalten.

