

Höhenangabe Gefälleplanung	
Bezeichnung der Gefälleplatte [G]	
	Unterlegung 60 mm [F]
	Unterlegung 120 mm [F12]

30 / 42	G 1	
42 / 54	G 2	
54 / 66	G 3	
66 / 78	G 4	
78 / 90	G 5	
90 / 102	G 1	1 x
102 / 114	G 2	1 x
114 / 126	G 3	1 x
126 / 138	G 4	1 x
138 / 150	G 5	1 x
150 / 162	G 1	1 x
162 / 174	G 2	1 x
174 / 186	G 3	1 x
186 / 198	G 4	1 x
198 / 210	G 5	1 x
210 / 222	G 1	1 x 1 x
222 / 234	G 2	1 x 1 x
234 / 246	G 3	1 x 1 x
246 / 258	G 4	1 x 1 x
258 / 270	G 5	1 x 1 x
270 / 282	G 1	2 x
282 / 294	G 2	2 x
294 / 306	G 3	2 x
306 / 318	G 4	2 x

Höhenangabe Gefälleplanung	
Bezeichnung der Gefälleplatte [G]	
	Unterlegung 60 mm [F]
	Unterlegung 120 mm [F12]

318 / 330	G 5	2 x
330 / 342	G 1	1 x 2 x
342 / 354	G 2	1 x 2 x
354 / 366	G 3	1 x 2 x
366 / 378	G 4	1 x 2 x
378 / 390	G 5	1 x 2 x
390 / 402	G 1	3 x
402 / 414	G 2	3 x
414 / 426	G 3	3 x
426 / 438	G 4	3 x
438 / 450	G 5	3 x
450 / 462	G 1	1 x 3 x
462 / 474	G 2	1 x 3 x
474 / 486	G 3	1 x 3 x
486 / 498	G 4	1 x 3 x
498 / 510	G 5	1 x 3 x
510 / 522	G 1	4 x
522 / 534	G 2	4 x
534 / 546	G 3	4 x
546 / 558	G 4	4 x
558 / 570	G 5	4 x
570 / 582	G 1	1 x 4 x
582 / 594	G 2	1 x 4 x
594 / 606	G 3	1 x 4 x

Höhenangabe Gefälleplanung	
Bezeichnung der Gefälleplatte [G]	
	Unterlegung 60 mm [F]
	Unterlegung 120 mm [F12]

606 / 618	G 4	1 x 4 x
618 / 630	G 5	1 x 4 x
630 / 642	G 1	5 x
642 / 654	G 2	5 x
654 / 666	G 3	5 x
666 / 678	G 4	5 x
678 / 690	G 5	5 x
690 / 702	G 1	1 x 5 x
702 / 714	G 2	1 x 5 x
714 / 726	G 3	1 x 5 x
726 / 738	G 4	1 x 5 x
738 / 750	G 5	1 x 5 x
750 / 762	G 1	6 x
762 / 774	G 2	6 x
774 / 786	G 3	6 x
786 / 798	G 4	6 x
798 / 810	G 5	6 x
810 / 822	G 1	1 x 6 x
822 / 834	G 2	1 x 6 x
834 / 846	G 3	1 x 6 x
846 / 858	G 4	1 x 6 x
858 / 870	G 5	1 x 6 x
870 / 882	G 1	7 x
882 / 894	G 2	7 x

