

Buchrückenstärken für Softcover-Klebebindungen

Papier: 100 g/m² Werkdruck, 120-160 g/m² Naturpapier creme/naturweiß

Papier ->	100 g/m ² Werkdruck	120 g/m ² Naturpap.	160 g/m ² Naturpap.	nicht verw.	nicht verwe.
Anz. Seiten im Innenteil					
16	1,8 mm	1,9 mm	2,2 mm	0,7 mm	0,7 mm
24	2,3 mm	2,5 mm	3,0 mm	0,7 mm	0,7 mm
32	2,8 mm	3,1 mm	3,7 mm	0,7 mm	0,7 mm
40	3,4 mm	3,7 mm	4,5 mm	0,7 mm	0,7 mm
48	3,9 mm	4,3 mm	5,3 mm	0,7 mm	0,7 mm
56	4,4 mm	4,9 mm	6,0 mm	0,7 mm	0,7 mm
64	5,0 mm	5,5 mm	6,8 mm	0,7 mm	0,7 mm
72	5,5 mm	6,1 mm	7,5 mm	0,7 mm	0,7 mm
80	6,0 mm	6,7 mm	8,3 mm	0,7 mm	0,7 mm
88	6,6 mm	7,3 mm	9,1 mm	0,7 mm	0,7 mm
96	7,1 mm	7,9 mm	9,8 mm	0,7 mm	0,7 mm
104	7,6 mm	8,5 mm	10,6 mm	0,7 mm	0,7 mm
112	8,1 mm	9,1 mm	11,3 mm	0,7 mm	0,7 mm
120	8,7 mm	9,7 mm	12,1 mm	0,7 mm	0,7 mm
128	9,2 mm	10,3 mm	12,9 mm	0,7 mm	0,7 mm
136	9,7 mm	10,9 mm	13,6 mm	0,7 mm	0,7 mm
144	10,3 mm	11,5 mm	14,4 mm	0,7 mm	0,7 mm
152	10,8 mm	12,1 mm	15,1 mm	0,7 mm	0,7 mm
160	11,3 mm	12,7 mm	15,9 mm	0,7 mm	0,7 mm
168	11,9 mm	13,3 mm	16,7 mm	0,7 mm	0,7 mm
176	12,4 mm	13,9 mm	17,4 mm	0,7 mm	0,7 mm
184	12,9 mm	14,5 mm	18,2 mm	0,7 mm	0,7 mm
192	13,5 mm	15,1 mm	18,9 mm	0,7 mm	0,7 mm
200	14,0 mm	15,7 mm	19,7 mm	0,7 mm	0,7 mm
208	14,5 mm	16,3 mm	20,5 mm	0,7 mm	0,7 mm
216	15,1 mm	16,9 mm	21,2 mm	0,7 mm	0,7 mm
224	15,6 mm	17,5 mm	22,0 mm	0,7 mm	0,7 mm
232	16,1 mm	18,1 mm	22,7 mm	0,7 mm	0,7 mm
240	16,7 mm	18,7 mm	23,5 mm	0,7 mm	0,7 mm
248	17,2 mm	19,3 mm	24,3 mm	0,7 mm	0,7 mm
256	17,7 mm	19,9 mm	25,0 mm	0,7 mm	0,7 mm
264	18,3 mm	20,5 mm	25,8 mm	0,7 mm	0,7 mm
272	18,8 mm	21,1 mm	26,5 mm	0,7 mm	0,7 mm
280	19,3 mm	21,7 mm	27,3 mm	0,7 mm	0,7 mm
288	19,9 mm	22,3 mm	28,1 mm	0,7 mm	0,7 mm
296	20,4 mm	22,9 mm	28,8 mm	0,7 mm	0,7 mm
304	20,9 mm	23,5 mm	29,6 mm	0,7 mm	0,7 mm
312	21,4 mm	24,1 mm	30,3 mm	0,7 mm	0,7 mm
320	22,0 mm	24,7 mm	31,1 mm	0,7 mm	0,7 mm
328	22,5 mm	25,3 mm	31,9 mm	0,7 mm	0,7 mm
336	23,0 mm	25,9 mm	32,6 mm	0,7 mm	0,7 mm
344	23,6 mm	26,5 mm	33,4 mm	0,7 mm	0,7 mm
352	24,1 mm	27,1 mm	34,1 mm	0,7 mm	0,7 mm
360	24,6 mm	27,7 mm	34,9 mm	0,7 mm	0,7 mm
368	25,2 mm	28,3 mm	35,7 mm	0,7 mm	0,7 mm
376	25,7 mm	28,9 mm	36,4 mm	0,7 mm	0,7 mm
384	26,2 mm	29,5 mm	37,2 mm	0,7 mm	0,7 mm
392	26,8 mm	30,1 mm	37,9 mm	0,7 mm	0,7 mm
400	27,3 mm	30,7 mm	38,7 mm	0,7 mm	0,7 mm
408	27,8 mm	31,3 mm	39,5 mm	0,7 mm	0,7 mm
416	28,4 mm	31,9 mm	40,2 mm	0,7 mm	0,7 mm
424	28,9 mm	32,5 mm	41,0 mm	0,7 mm	0,7 mm

432	29,4 mm	33,1 mm	41,7 mm	0,7 mm	0,7 mm
440	30,0 mm	33,7 mm	42,5 mm	0,7 mm	0,7 mm
448	30,5 mm	34,3 mm	43,3 mm	0,7 mm	0,7 mm
456	31,0 mm	34,9 mm	44,0 mm	0,7 mm	0,7 mm
464	31,6 mm	35,5 mm	44,8 mm	0,7 mm	0,7 mm
472	32,1 mm	36,1 mm	45,5 mm	0,7 mm	0,7 mm
480	32,6 mm	36,7 mm	46,3 mm	0,7 mm	0,7 mm
488	33,2 mm	37,3 mm	47,1 mm	0,7 mm	0,7 mm
496	33,7 mm	37,9 mm	47,8 mm	0,7 mm	0,7 mm
504	34,2 mm	38,5 mm	48,6 mm	0,7 mm	0,7 mm
512	34,7 mm	39,1 mm	49,3 mm	0,7 mm	0,7 mm
520	35,3 mm	39,7 mm	50,1 mm	0,7 mm	0,7 mm
528	35,8 mm	40,3 mm	50,9 mm	0,7 mm	0,7 mm
536	36,3 mm	40,9 mm	51,6 mm	0,7 mm	
544	36,9 mm	41,5 mm	52,4 mm	0,7 mm	
552	37,4 mm	42,1 mm	53,1 mm	0,7 mm	
560	37,9 mm	42,7 mm	53,9 mm	0,7 mm	
568	38,5 mm	43,3 mm	54,7 mm	0,7 mm	
576	39,0 mm	43,9 mm	55,4 mm	0,7 mm	
584	39,5 mm	44,5 mm	56,2 mm	0,7 mm	
592	40,1 mm	45,1 mm	56,9 mm	0,7 mm	
600	40,6 mm	45,7 mm	57,7 mm	0,7 mm	
608	41,1 mm	46,3 mm	58,5 mm	0,7 mm	
616	41,7 mm	46,9 mm	59,2 mm	0,7 mm	
624	42,2 mm	47,5 mm	60,0 mm	0,7 mm	
632	42,7 mm	48,1 mm	60,7 mm	0,7 mm	
640	43,3 mm	48,7 mm	61,5 mm	0,7 mm	
648	43,8 mm	49,3 mm	62,3 mm	0,7 mm	
656	44,3 mm	49,9 mm	63,0 mm	0,7 mm	
664	44,9 mm	50,5 mm	63,8 mm	0,7 mm	
672	45,4 mm	51,1 mm	64,5 mm	0,7 mm	
680	45,9 mm	51,7 mm	65,3 mm	0,7 mm	
688	46,5 mm	52,3 mm	66,1 mm	0,7 mm	
696	47,0 mm	52,9 mm	66,8 mm	0,7 mm	
704	47,5 mm	53,5 mm	67,6 mm	0,7 mm	
712	48,0 mm	54,1 mm	68,3 mm	0,7 mm	
720	48,6 mm	54,7 mm	69,1 mm	0,7 mm	
728	49,1 mm	55,3 mm	69,9 mm	0,7 mm	
736	49,6 mm	55,9 mm	70,6 mm	0,7 mm	
744	50,2 mm	56,5 mm	71,4 mm	0,7 mm	
752	50,7 mm	57,1 mm	72,1 mm	0,7 mm	
760	51,2 mm	57,7 mm	72,9 mm	0,7 mm	
768	51,8 mm	58,3 mm	73,7 mm	0,7 mm	
776	52,3 mm	58,9 mm	74,4 mm	0,7 mm	
784	52,8 mm	59,5 mm	75,2 mm		
792	53,4 mm	60,1 mm	75,9 mm		
800	53,9 mm	60,7 mm	76,7 mm		
808	54,4 mm	61,3 mm	77,5 mm		
816	55,0 mm	61,9 mm	78,2 mm		
824	55,5 mm	62,5 mm	79,0 mm		
832	56,0 mm	63,1 mm	79,7 mm		
840	56,6 mm	63,7 mm	80,5 mm		
848	57,1 mm	64,3 mm	81,3 mm		
856	57,6 mm	64,9 mm	82,0 mm		
864	58,2 mm	65,5 mm	82,8 mm		
872	58,7 mm	66,1 mm			
880	59,2 mm	66,7 mm			

888	59,8 mm	67,3 mm			
-----	---------	---------	--	--	--