

7. PAPIEROVÉ DEBNENIE

DIŠTANČNÉ PRVKY
SYSTEM SK

Papierové kruhové debnenie "Špirálové"



Rozmer Ø mm	Hrúbka steny mm	Rýchlosť betónovania m / hodina	Spotreba betónu m ³ / m	Hmotnosť kg/m
150	3	6	0,02	1,3
200	3	6	0,03	1,7
240	3	6	0,05	2,0
250	3	6	0,05	2,1
300	3	6	0,07	2,5
350	4	6	0,10	3,6
400	4	5	0,13	4,1
450	4	4	0,16	4,6
500	4	3	0,20	5,1
550	5	3	0,24	6,3
600	5	3	0,28	6,9
650	5	3	0,33	7,5
700	5	3	0,39	8,0
750	5	3	0,46	8,7
800	5	3	0,52	9,3
900	5	2	0,65	10,5
1000	6	2	0,79	11,5
1200	6	2	1,13	13,7

Papierové kruhové debnenie "Hladké"



Rozmer Ø mm	Hrúbka steny mm	Rýchlosť betónovania m / hodina	Spotreba betónu m ³ / m	Hmotnosť kg/m
150	3	6	0,02	1,3
200	3	6	0,03	1,7
240	3	6	0,05	2,0
250	3	6	0,05	2,1
300	3	6	0,07	2,5
350	4	6	0,10	3,6
400	4	5	0,13	4,1
450	4	4	0,16	4,6
500	4	3	0,20	5,1
550	5	3	0,24	6,3
600	5	3	0,28	6,9
650	5	3	0,33	7,5
700	5	3	0,39	8,0
750	5	3	0,46	8,7
800	5	3	0,52	9,3
900	5	2	0,65	10,5
1000	6	2	0,79	11,5
1200	6	2	1,13	13,7

Papierové
debnenie

Univerzálny upevňovací popruh



Označenie	Popis	Balenie ks	Paleta ks	Merná jednotka
90001	Popruh s dvoma krídlóvymi maticami	1 ks	120 ks	1 ks