

Standardne vrijednosti za obradu sa spremnicima zaptivnih sredstava od 310 ml i 600 ml

Tabela A

		Broj dužnih metara po spremniku 310 ml / 600 ml							
Zaptivna dubina	Zaptivna širina	5	6	7	8	10	12	15	20
5		12	10	9					
		24	20	17					
6		10	9	7	7		4		
		20	17	14	13		8		
7		9	7,4	6	6		4		
		17	14	12	11		7		
8			7	6	5	4	3	3	
			13	11	9	8	6	5	
10				4	4	3	3	2	
				9	8	6	5	4	
12						3		2	1
						5		3	3
15									1
									2

Tabela pokazuje koliko dužnih metara fuge može biti zaptiveno kartušom ili vrećicom za odgovarajuće dimenzije fuge.

Upute za obje tabele:

Navedene vrijednosti su matematičke, teoretske vrijednosti. To znači da je, u praksi, broj dužnih metara fuge manji, odnosno broj utrošenih spremnika veći, budući da npr. gletovanjem (glačanjem) dolazi do gubitka zaptivnog materijala.

Pravilo šake za jednu idealno dimenzioniranu zaptivnu fugu:

do 10 mm širine fuge:
dubina zaptivanja = širina fuge
iznad 10 mm: širina fuge =
za 1/3 više od dubine fuge

Max. širina fuge iznosi 20 mm.

Molimo da obratite pažnju da u slučaju ekspanzionih (dilatacionih) fuga, materijal ispunje mora prethodno biti apliciran.

Tabela B

		Broj spremnika po dimenziji fuge i dužnom metru				
Dimenzije fuge	Dužni metar	100	200	300	400	500
5 x 5		9	17	25	33	41
		5	9	13	17	21
6 x 6		12	24	35	47	59
		6	12	18	24	30
8 x 8		21	42	62	83	104
		11	22	32	43	54
10 x 10		33	65	97	130	162
		17	34	50	67	84
12 x 8		31	62	93	124	155
		16	32	48	64	80
15 x 10		49	97	146	194	242
		25	50	75	100	125
20 x 15		97	194	291	388	484
		50	100	150	200	250

Tabela pokazuje koliko spremnika (kartuša ili vrećica) je potrebno utrošiti za odgovarajuće dimenzije fuge i dužne metre. Dužni metri indicirani crvenim markerom specificirani su vrijednostima idealnih dimenzija fuga.