

ODONTOLOGINIŲ PLOMBINIŲ MEDŽIAGŲ KAINOS

Plombinė medžiaga	Plombos dydis	Medžiagos kiekis, g.	Kaina, Eur
Stiklojonomerinė plomba „Vitremer“	Maža	0,5	4,21
	Vidutinė	0,7	5,89
	Didelė	0,9	7,57
	Danties vainiko atstatymas	3,0	25,23
Stiklojonomerinė plomba „Ketac Molar Easymix ART“	Maža	0,5	1,08
	Vidutinė	0,7	1,51
	Didelė	0,9	1,94
	Danties vainiko atstatymas	3,0	6,48
Stiklojonomerinė plomba „Ketac Fil“	Maža	0,5	1,46
	Vidutinė	0,7	2,04
	Didelė	0,9	2,62
	Danties vainiko atstatymas	3,0	8,73
Kompozicinė plomba „Alfa Dent“	Maža	0,7	0,42
	Vidutinė	0,8	0,47
	Didelė	0,9	0,53
	Danties vainiko atstatymas	2,1	1,24
Stiklojonomerinė plomba „Fuji IX“	Maža	0,5	2,22
	Vidutinė	0,7	3,11
	Didelė	0,9	4,00
	Danties vainiko atstatymas	3,0	13,32
Helio plomba „Charizma Opal“	Maža	0,4	3,12
	Vidutinė	0,5	3,90
	Didelė	0,6	4,68
	Danties vainiko atstatymas	1,8	14,04
Helio plomba „Nexcomp flow“	Maža	0,4	1,58
	Vidutinė	0,5	1,97
	Didelė	0,6	2,36
	Danties vainiko atstatymas	1,8	7,09
Helio plomba „Gradia Direct syringe“	Maža	0,4	3,16
	Vidutinė	0,5	3,95
	Didelė	0,6	4,73
	Danties vainiko atstatymas	1,8	14,20
Helio plomba „Dyrant flow“	Maža	0,4	6,39
	Vidutinė	0,5	7,99
	Didelė	0,6	9,58
	Danties vainiko atstatymas	1,8	28,75

Plombinė medžiaga	Plombos dydis	Medžiagos kiekis, g.	Kaina, Eur
Helio plomba „Charizma Opal Master Kit“	Maža	0,4	2,38
	Vidutinė	0,5	2,98
	Didelė	0,6	3,57
	Danties vainiko atstatymas	1,8	10,71
Helio plomba „Filtek Z 550“	Maža	0,4	2,61
	Vidutinė	0,5	3,27
	Didelė	0,6	3,92
	Danties vainiko atstatymas	1,8	11,75
Helio plomba „Estelite Q“	Maža	0,4	5,10
	Vidutinė	0,5	6,38
	Didelė	0,6	7,66
	Danties vainiko atstatymas	1,8	22,97
Pamušalinis cementas „Adhesor fine“	Maža	0,7	0,08
	Vidutinė	1,0	0,11
	Didelė	1,5	0,17
Pamušalinis cementas „Adhesor original“	Maža	0,7	0,08
	Vidutinė	1,0	0,11
	Didelė	1,5	0,17
Šviesoje kietinamas pamušalas „Ana liner“	Maža	1 švirškštas 0,3 g	2,24
Amalgaminė plomba „Ana“		1 kapsulė	0,97
Plombuojanti pasta „Caryosan“		0,8	0,14
Laikina plomba „Coltosol“		1 g	0,20
Laikina plomba „Citodur“		1 g	0,14
Laikina plomba „Clip“		1 g	4,29