

O B S A H

	Strana
1. Úvod	7
2. Všeobecné zásady	9
2.1 Nevýhody	9
2.2 Výhody	10
2.3 Indikace	10
2.4 Kontraindikace	12
3. Preparace kavit pro inleje podle jednotlivých tříd	13
3.1 Kavity I. třídy	16
3.2 Kavity II. třídy	17
3.3 Kavity III. třídy	20
3.4 Kavity IV. třídy	21
3.5 Kavity V. třídy	26
3.6 Složené lité výplně	27
4. Používané materiály	28
5. Př: pracovní postup	31
6. Nepřímý pracovní postup	33
6.1 Otiskovací technika	33
6.2 Laboratorní postupy	36
6.2.1 Kovové lité výplně	37
6.2.2 Keramické inleje	47
6.2.3 Pryskyřičné inleje	47
7. Nasazení inleje a její úprava v ústech	54

O B S A H

	Strana
1. Úvod	7
2. Všeobecné zásady	9
2.1 Nevýhody	9
2.2 Výhody	10
2.3 Indikace	10
2.4 Kontraindikace	12
3. Preparace kavit pro inleje podle jednotlivých tříd	13
3.1 Kavity I. třídy	16
3.2 Kavity II. třídy	17
3.3 Kavity III. třídy	20
3.4 Kavity IV. třídy	21
3.5 Kavity V. třídy	26
3.6 Složené lité výplně	27
4. Používané materiály	28
5. Př: pracovní postup	31
6. Nepřímý pracovní postup	33
6.1 Otiskovací technika	33
6.2 Laboratorní postupy	36
6.2.1 Kovové lité výplně	37
6.2.2 Keramické inleje	47
6.2.3 Pryskyřičné inleje	47
7. Nasazení inleje a její úprava v ústech	54