



ceramic

Lava™ frézovací centrum

Tovární 12, Praha 7, 170 00

T: +420 725 813 062

E: info@jsceramic.cz

www.jsceramic.cz

Laboratoř / Kontakt

Datum

Doručeno

Odesláno

Číslo zakázky

Pacient

17	16	15	14	13	12	11	21	22	23	24	25	26	27
47	46	45	44	43	42	41	31	32	33	34	35	36	37

Minimální síla kapny **0,3** **0,4** **0,5** **0,6**

Barva

Kontaktujte nás, prosím, jakmile obdržíte tuto zakázku **ano** **ne**

e-mail: _____ telefon: _____

Vyfrézujte, prosím, standardní nemodifikovanou kapnu/můstek **ano** **ne**

Navrhněte, prosím, design konstrukce pro maximální podporu keramiky **ano** **ne**

Zarovnejte prosím krčkový přesah kapny pod mikroskopem **ano** **ne**

Poznámky

Pro nejlepší výsledek Lava kapen a můstků:

Obvodový schůdek nebo zkosení by měly mít v ideálním případě horizontální úhel nejméně 5°. Vertikální preparační sklon by měl být nejméně 4°. Vnitřní úhel preparačního schůdku musí mít zaoblenou konturu. Stejně tak by měly být zaoblené všechny okluzní a incizální hrany. Okrajová hrana preparace musí být plynulá a jasně zřetelná. Pro postranní a frontální zuby nepředstavuje supragingivální okraj žádný problém. Díky barevnosti zirkoniové konstrukce lze dosáhnout výborného estetického výsledku i ve velmi tenké vrstvě.

Vždy posílejte dělený model ze světlé velmi tvrdé sádry STONE, třída IV s matným povrchem. Všechny pahýly, alveolární hřeben a další segmenty musí být odnímatelné a musí dokonale sedět na podstavci. Nepoužívejte vytvrzovač, ani jinak nepokryvejte pahýly! Pro vykrytí podsekřivin použijte CAD/CAM vosk.

Pokud si nejste jisti jakýmkoliv aspektem Lava Zirkonia, zavolejte nám.