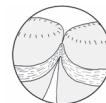


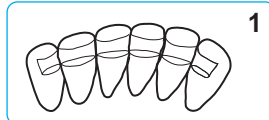
Periodontické dlahování (mandibulární)

Klíč k úspěchu: Přizpůsobte a bondujte Ribbond co nejblíže proti zubu a nejdále do mezizubních kontaktů.

Tak jako u keramických fazet, čím tenčí linie bondu, tím silnější dlahování.



Volitelná preparace: Dlahovací pásek můžete vnořit vytvořením kanálku (zařezu) v zubu v úrovni mezizubních kontaktů a umístěním Ribbond pásky na dno tohoto kanálku (obr. 1).



- Změřte zub a ustříhněte Ribbond. Vytvořte šablonu těsnou adaptací staniolu nebo dentální nití k zubu (obr. 2).



Ribbond vyjměte z balení pomocí bavlněné pinzety a ustříhněte do změřené délky. Ustřížený kousek umístěte na čistou podložku, dokud není připraven k použití.

- Připravte linguální a labiální mezizubní prostory na bondování. Zub připravte na bondování standardním způsobem (vyčistit, nalepatat, aplikovat tenkovrstvu bondu, odstranit přebytečný bond a polymerovat).

Volitelná izolační a stabilizační technika: Po leptání kyselinou aplikujte vinyl polysiloxan pro izolaci gingivální oblasti před dlahováním. Toto stabilizuje zub během konstrukce dlahy a poté je snadnejší očištění. Fotky v návodu zobrazují izolační techniku.

Poznámka: Nadhlavní operační světla mohou zůsobit předčasné zatvrdení světlem tuhnoucích kompozit. Následné kroky zahrnují použití světlem tuhnoucích kompozit, zvažte tedy vypnutí těchto světel.

- Do labiálních mezizubních prostor aplikujte kompozitum. Abyste snížili možnost rotace a de-bondování zuba, aplikujte do labiálních mezizubních prostor malé množství naplněného kompozita v odstínu zuba (obr. 3). Neprotláčejte kompozit skrze linguální povrchy. Polymerujte.



- Zvlhčete Ribbond pryskyřicí a odstraňte přebytečný materiál. Navlhčete Ribbond pomocí Ribbond Wetting Resin nebo nenaplněným bondem nebo kompozitním pečetidlem (obr. 4) a odstraňte přebytečný materiál ubrouskem. Navlhčeného Ribbond se nyní můžete dotýkat bezpudrovými rukavicemi nebo čistými prsty. Ještě nepolymerujte.



Poznámka: NIKDY NEPOUŽÍVEJTE samoleptací pryskyřici pro zvlhčení Ribbond. Také NEDOPORUČUJEME zvlhčení Ribbond jednolahvičkovým bondovacím systémem, který obsahuje dentin primer.

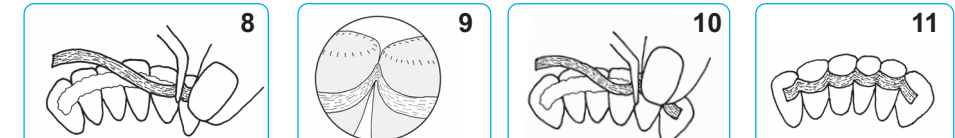
- Na zub aplikujte naplněný kompozit. Do úrovně kontaktní oblasti aplikujte tenkovrstvu Ribbond Securing Composite nebo pastovitou, středně viskozní, průsvitnou kompozitní pryskyřici. Aplikaci zjednoduší Centrix stříkačka (obr. 5). Používate-li pastu, jako viskozní kompozitum, použijte nástroj, který zarovná kompozit na cca 0,5 mm silnou vrstvu a ohraňte povrch zuba. Ještě nepolymerujte.



- Přizpůsobte Ribbond. Navhlčený Ribbond podržte bavlněnou pinzetou, jeden konec Ribbond umístěte proti kompozitu na zuba. Prsty nebo nástrojem zatlačte Ribbond skrze kompozit (obr. 6).



- Přizpůsobte Ribbond na mezizubní kontakt. Abyste zabránili vytržení Ribbond, který byl již přizpůsoben, podržte tu část prsty nebo nástrojem. Umístěte Ribbond hluboko do přilehlého mezizubního kontaktu nástrojem (obr. 7, 8, 9). Pokračujte dokud není přizpůsobena celá délka. Ještě nepolymerujte. V případě, že je Ribbond příliš dlouhý, odstraněte přebytečnou část nerezovými Ribbond nůžkami.



- Odstraňte přebytek kompozita kompozitním nástrojem. Před polymerací odstraňte přebytečné kompozitum nástrojem.



- Polymerujte dlahu z linguální a labiální strany. Polymerujte.

- Aplikujte na Ribbond dlahu zatékavé kompozitum.

Pomocí stříkačky nebo aplikačního štětetečku aplikujte na dlahu zatékavé kompozitum (obr. 12). Krycí vrstvu před polymerací co nejvíce vyhlaďte. Pro krycí vrstvu NEPOUŽÍVEJTE Ribbond Securing Composite. Jeden zub polymerujte 45-60 vteřin.

Poznámka: V případě použití kanálkové preparace, aplikujte na Ribbond naplněnou kompozitní pryskyřici.

- Polymerujte krycí vrstvu kompozita.

- Zkontrolujte okluzi, dokončete a leštěte. Odstraňte zbytek kompozita a leštěte leštící pastou na kompozitní pryskyřici. Dokončená dlahá je tenká, komfortní a estetická (obr. 13).



Ribbond, Inc. 800-624-4554 fax: 206-382-9354

www.ribbond.com ribbond@ribbond.com