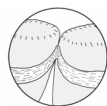
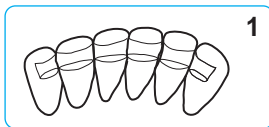


**Klíč k úspěchu:** Přizpůsobte a bondujte Ribbond co nejlíže proti zubu a nejdále do mezizubních kontaktů.

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



**Volitelná preparace:** Dlahu můžete umístit zařezáním v kanálku zubu na úrovni mezizubních kontaktů a umístěním Ribbondu na bázi kanálku (obr. 1).



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.

2. **Připravte linguální a labiální mezizubní prostory na bondování.** Zub připravte na bondování standardním způsobem (vyčistit, naleptat, aplikovat tenkou vrstvu bondu, odstranit přebytečný bond a polymerovat).

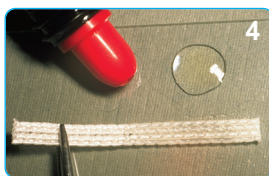
**Volitelná izolační a stabilizační technika:** Po leptání kyselinou aplikujte vinyl polysiloxan pro izolaci gingivální oblasti před dlahováním. Toto stabilizuje zub během konstrukce dlahy a poté je snadnější očištění. Fotky v návodu zobrazují izolační techniku.

**Poznámka:** Nadhlavní operační světla mohou způsobit předčasné zatvrdnutí světlem tuhoucích kompozit. Následné kroky zahrnují použití světlem tuhoucích kompozit, zvažte tedy vypnutí těchto světel.

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



4. **Zvlhčete Ribbond pryskyřici 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 jednodlahvičkovým bondovacím systémem, který obsahuje dentin primer.

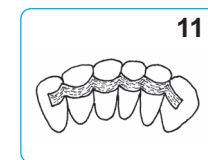
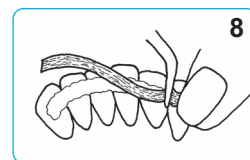
5. **Na zub aplikujte naplněný kompozit.** Do úrovně kontaktní oblasti aplikujte tenkou vrstvu Ribbond Securing Composite nebo pastovitou, středně viskozni, průsvitnou kompozitní pryskyřici. Aplikaci zjednoduší Centrix stříkačka (obr. 5). Používáte-li pastu, jako viskozni kompozitum, použijte nástroj,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



6. **Přizpůsobte Ribbond.** Navlhčený Ribbond podržte bavlněnou pinzetou, jeden konec Ribbond umístěte proti kompozitu na zubu. Prsty nebo nástrojem zatlačte Ribbond skrze kompozit (obr. 6).



7. **Přizpůsobte Ribbond na mezizubní kontakt.** Abyste zabránili vytržení Ribbond, který byl již přizpůsoben, podržte tuto 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, odstříhněte přebytečnou část nerezovými Ribbond nůžkami.



8. **Odstraňte přebytek kompozitu kompozitním nástrojem.** Před polymerací odstraňte přebytečné kompozitum nástrojem.

9. **Polymerujte dlahu z linguální a labiální strany.** Polymerujte.

10. **Aplikujte na Ribbond dlahu zatékavé kompozitum.** Pomocí stříkačky nebo aplikačního štětetečku aplikujte na dlahu zatékavé kompozitum (obr. 12). Krycí vrstvu před polymerací co nejvíce vyhladte. 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.

11. **Polymerujte krycí vrstvu kompozita.**

12. **Zkontrolujte okluzi, dokončete a leštěte.** Odstraňte zbytek kompozita a leštěte leštící pastou na kompozitní pryskyřice. Dokončená dlahy je tenká, komfortní a estetická (obr. 13).

