



Postup zhotovování přímé výplně



1. Čištění | Čisticí prostředek KATANA™ Cleaner

- ✓ Bezpečnostní opatření: Očištění povrchu za účelem optimální přilnavosti
- ✓ Intraorální a extraorální použití, dokonce i v kořenovém kanálku
- ✓ Silný čisticí účinek díky soli MDP

2. Leptání | Leptací gel s kyselinou fosforečnou K-ETCHANT Syringe

- ✓ Vynikající viskozita pro kontrolované nanášení a oplachování – obzvláště užitečné při selektivním leptání skloviny



3. Bondování | Univerzální adhezivum CLEARFIL™ Universal Bond Quick 2

- ✓ Vhodný pro všechny leptací techniky
- ✓ Pokročilá technologie Rapid Bond založená na originálním monomeru MDP
- ✓ Žádná čekací doba po nanášení
- ✓ Minimalizuje riziko kontaminace
- ✓ Široké spektrum indikací: přímé a nepřímé výplně, opravy, čepy, dostavbové procedury

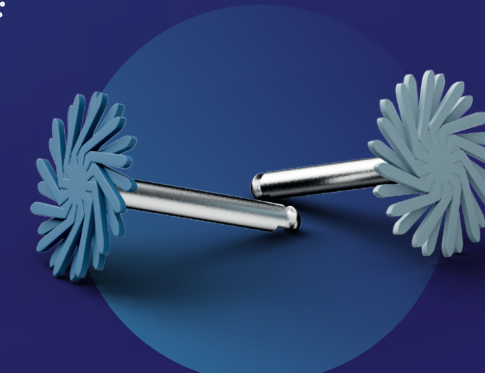


4a. Zhotovení výplně | Univerzální kompozitní materiál CLEARFIL MAJESTY™ ES-2 Universal

- ✓ 1 odstín pro distální zuby
- ✓ 2 odstíny pro frontální zuby
- ✓ Není potřeba blokátor
- ✓ Skvělé manipulační vlastnosti
- ✓ Vynikající leštitelnost a zachování lesku

4b. Zhotovení výplně | Zatékavý univerzální kompozitní materiál CLEARFIL MAJESTY™ ES Flow Universal

- ✓ Pohodlí díky 2 tekutostem
- ✓ Pouze 2 odstíny pro všechny třídy kavit (I. až V.)
- ✓ Pro všechny třídy kavit (I. až V.)
- ✓ Vynikající leštitelnost a zachování lesku
- ✓ Není potřeba blokátor
- ✓ Příjemná manipulace



5. Leštění | Lešticí nástroje TWIST™ DIA for Composite

- ✓ Pružné lešticí kotouče
- ✓ Opakovaně použitelné a sterilizovatelné v autoklávu
- ✓ Pro jakýkoli povrch
- ✓ Obsahují diamantové částice

Pracovní postupy Universal Excellence



Kompatibilní s CAD/CAM materiály

1a. Výběr protetického materiálu | Zirkonový bloček KATANA™ Zirconia Block

- ✓ Vysoce estetický: Integrovaná gradace barvy a translucence
- ✓ Pevnost: 763 MPa*
- ✓ Doba ošetření: jednočlennou náhradu lze zhotovit zhruba během 2 hodin
- ✓ Široký výběr odstínů
- ✓ Všestranný: Vhodný i pro můstky v oblasti molárů

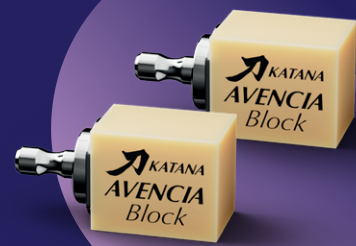
* Zdroj dat: Kuraray Noritake Dental Inc.



MULTI LAYERED

1b. Výběr protetického materiálu | Vysoce výkonný kompozitní bloček KATANA™ AVENCIA™ Block

- ✓ Vynikající leštitelnost a zachování lesku
- ✓ Vysoká odolnost vůči opotřebení a šetrnost k antagonistům
- ✓ Vynikající mechanické vlastnosti
- ✓ Váš materiál volby pro částečné korunky, inleje, onleje a overleje



1c. Výběr protetického materiálu | Vícevrstvý zirkonový disk KATANA™ Zirconia Multi-Layered series

- ✓ Zirkonové polotovary s vícevrstvou strukturou
- ✓ Optimalizovaná translucence pro přirozenou estetiku
- ✓ Vysoká kvalita polotovarů díky vlastnímu zpracování
- ✓ Široké spektrum indikací



MULTI LAYERED

Postup zhotovování nepřímé náhrady

2. Čištění | Čistící prostředek KATANA™ Cleaner

- ✓ Bezpečnostní opatření: Očištění povrchu za účelem optimální přilnavosti.
- ✓ Intraorální a extraorální použití, dokonce i v kořenovém kanálku.
- ✓ Silný čisticí účinek díky soli MDP.



4. Cementování | Samoadhezivní pryskyřičný cement PANAVIA™ SA Cement Universal

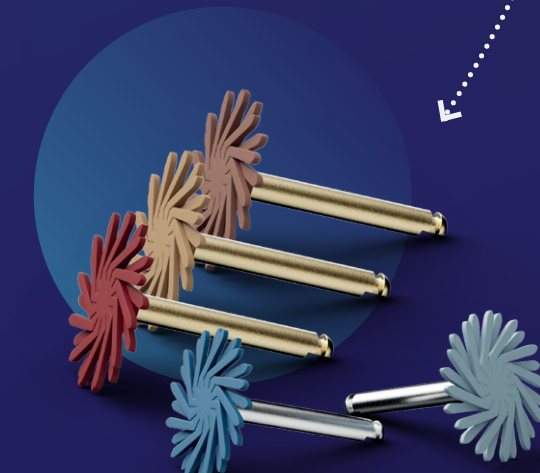
- ✓ Univerzální: Váže se k zirkonu a sklokeramice
- ✓ Není potřeba primer
- ✓ Samoadhezivní, samoleptací, duálně tuhnoucí složení
- ✓ Efektivní pracovní postup
- ✓ Snadné odstranění přebytků

Volitelně lze použít CLEARFIL™ Universal Bond Quick 2 v kombinaci s PANAVIA™ SA Cement Universal



5. Leštění | Lešticí nástroje TWIST™ DIA for Composite / Zirconia

- ✓ Pružné lešticí kotouče
- ✓ Opakovaně použitelné a sterilizovatelné v autoklávu
- ✓ Pro jakýkoli povrch
- ✓ Obsahují diamantové částice



3. Leptání | Leptací gel s kyselinou fosforečnou K-ETCHANT Syringe

- ✓ Vynikající viskozita – pro kontrolované nanášení a oplachování – obzvláště užitečné při selektivním leptání skloviny



Speciální doplňky

Dostavbový materiál pro vitální i nevitální zuby CLEARFIL™ DC CORE PLUS

- ✓ Duálně tuhnoucí, rentgen kontrastní dvousložkový dostavbový materiál
- ✓ Jednoduchý postup
- ✓ Dávkování s automatickým mícháním v konzistenci, která se nesesouvá



CLEARFIL™ Universal Bond Quick 2 dokonalý doplněk k CLEARFIL™ DC Core Plus



Trvanlivé řešení pro citlivé zuby TEETHMATE™ DESENSITIZER

- ✓ Utěšňuje dentinové kanálky: Využívá pokročilou technologii k obnově hydroxyapatitu (HAP)
- ✓ Dlouhotrvající účinek pro trvanlivý komfort pacienta
- ✓ Šetrný k tkáním a na zubech neviditelný
- ✓ Neutrální příchut'
- ✓ Snadná manipulace



Diagnostika zubního kazu CARIES DETECTOR

- ✓ Vizualní pomůcka pro odstranění zubního kazu: při preparaci kavity zbarví kariózní strukturu zubu červeně
- ✓ Pomáhá zachovat strukturu zubu schopnou remineralizace

