



Návod k použití

Indikace

Zirlux Temp PMMA bloky se skládají z frézovatelných PMMA materiálů. Může být použit na korunky a můstky, ale stejně tak i na dlouhodobá provizoria. Materiál může, ale nemusí být dále fasetován. Kromě toho může být Zirlux Temp PMMA použit i na zkoušku přesnosti náhrad na sádrových modelech. Rekonstrukce jsou navrhovány a zpracovávány metodou CAD/CAM a frézovány ze Zirlux Temp PMMA bloků.

Hranice materiálu

- Maximální počet mezičlenů je 2, 1 attachment pro laterální zub
- Minimální tloušťka (bez fasety) je 1,0 mm (okluzálně), 0,6 mm (cervikálně)
- Průřez spoje by měl dosahovat $>10\text{mm}^2$, v laterálním úseku $>15\text{mm}^2$

Dokončování/leštění

- Tvarování provádějte karbidovými nástroji s křížovým břitem
- Leštění provádějte běžným způsobem za použití leštících past a kotoučů z kozího chlupu

Důležité

Tento materiál by neměl být přehříván brousícími nástroji, parní čističkou, atd...

Frézování

- Vždy materiál frézujte za okolní teploty $20^{\circ}\text{C} - 25^{\circ}\text{C}$ ($68^{\circ}\text{F} - 77^{\circ}\text{C}$)
- Dodržujte instrukce k použití Vašeho CAD/CAM systému
- Zirlux Temp je určen pouze pro suché frézování
- Všechny používané nástroje musí být určeny pro frézování PMMA materiálů. Doporučeny jsou ostré rádiusové nástroje.
- Frézovací parametry jsou silně závislé na frézovacím systému, CAM SW a na frézovaných geometriích. Pokud si nejste jisti, použijte Vaše parametry pro PMMA

Fasetování

- Určeno pro fasetování komposity. Vždy použijte bond. Tloušťka konstrukce nesmí být menší než 0,4mm

Cementování

- Materiál může být fixován jakýmkoliv provizorním cementem

Životnost

- Životnost materiálu je max. 6 měsíců

Skladování

- Skladujte v suchu

Vedlejší účinky

- Při správné použití materiálu jsou vedlejší účinky ojedinělé. Reakce imunitního systému (alergie), nebo lokální nepříjemný pocit však nelze zcela vyloučit. Pokud narazíte na jiné nežádoucí účinky-i když by bylo pochybné, že byly způsobeny naším produktem, prosím neváhejte nás kontaktovat

Kontraindikace

- Pokud jsou pacientovi známi alergie, nebo hypersensitivita na komponenty tohoto produktu, doporučujeme jej nepoužívat, nebo jen pod přísným lékařským dohledem. Zubní lékař by měl zvážit možné interakce a kontraindikace výrobku s jinými materiály , které již jsou použity v ústech pacienta.
- Prosím informujte lékaře, pokud tento zdravotnický prostředek použijete pro výrobu zvláštního modelu. Také si prosím přečtěte bezpečnostní listy.