

Instrukcja stosowania zębów akrylowych CLASSIC



Zęby akrylowe CLASSIC są przeznaczone do ruchomych protez zębowych. Oferowane są w 27 fasonach w dziewięciu kolorach uniwersalnej gamy kolorystycznej V. Podobnie jak zęby naturalne mają efekt fluorescencyjny. Zbudowane są z dwóch warstw (dentyny i szkliwa). Twardość szkliwa porównywalna jest z twardością zębów naturalnych. Warstwa dentyny jest bardziej miękka w celu zapewnienia elastyczności i dobrego łączenia się zęba z masą na płyty protez. W celu zapewnienia dobrego łączenia zęba z masą na płyty protez, zęby boczne posiadają wgłębienie. Przed osadzeniem zębów w masie na płyty protez należy usunąć wosk wrzątkiem oraz odtłuścić zęby monomeren akrylowym w celu uniknięcia ich wypadania z płyty protezy po przeprowadzonej polimeryzacji.

Zęby wytrzymują temperaturę do 100°C i po procesie polimeryzacji na gorąco przy łączeniu z masą na płyty protez zachowują powierzchnię błyszczącą dającą się łatwo polerować.

Zęby CLASSIC spełniają wymagania norm międzynarodowych PN EN ISO 22112 i PN EN ISO 7491. Zagrożeniem dla protetyka w trakcie pracy może być wdychanie pyłu podczas szlifowania zębów. Przy pracach tych zaleca się stosowanie wyciągu i maski przeciwpyłowej.

Zęby akrylowe CLASSIC w opakowaniach należy przechowywać w czystym, suchym, nie nasłonecznionym miejscu. Trzeba je zużyć w czasie nie dłuższym niż 10 lat od daty produkcji szczególnie ze względu na możliwe obniżenie jakości opakowania.

Producent zaleca umieszczenie w instrukcji dla pacjenta następujących wskazówek:

- protezy zębowe wykonane z zębów akrylowych należy myć szczoteczką do zębów używając pasty do zębów lub innych środków specjalnie przeznaczonych do pielęgnacji protez,
- protez zębowych nie należy moczyć w substancjach silnie alkalicznych lub kwaśnych, aby uniknąć uszkodzenia powierzchni,
- protezy zębowe, które uległy uszkodzeniu, może naprawiać wyłącznie protetyk lub lekarz stomatolog,
- należy okresowo sprawdzać dopasowanie protez zębowych.