

VOCOUfiGelP永久性软衬材料使用说明口腔执业医师考试

PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022_VOCOUfiGel_c22_644267.htm

Ufi Gel P是用于托牙的一种永久性硅质自凝软衬材料，操作简便快捷。每一套包含粘结剂（adhesive liquid，可使修复体与衬垫材料形成良好粘结）、衬垫材料催化剂（catalyst）膏体和基质（base）膏体、以及上光剂

（Glazing）催化液（catalyst）和基质液（base）（用于打磨表面的封闭和上光）。应用范围：托牙的永久性软衬垫。使用方法：

用刷子彻底清洗托牙并干燥。将底层磨粗糙并用无水乙醇脱水。将托牙颊侧和舌侧表面磨粗糙3~4mm并将边缘磨圆钝。在要衬垫Ufi Gel P软衬材料的托牙表面涂抹一薄层Ufi Gel P粘结剂，留置1小时。衬垫部位的Ufi Gel P软衬材料至少应有2mm厚度。Ufi Gel P软衬材料需要量：上颌托牙约6

~9cm长度的基质和催化剂，下颌托牙约4~5cm长度的基质和催化剂。技工室衬垫操作：取长度相等的Ufi Gel P基质

和Ufi Gel P催化剂，彻底混合约1分钟。用适当器械将混合好的材料置于衬垫部位，首先是舌侧，然后是颊侧，最后是底层。

将托牙放回模型上，固定好咬合架。将托牙和咬合架一起放入压力锅中（35 °C ~ 40 °C）半小时。口内直接衬垫

操作：1、托牙的全部组织面都应该用Ufi Gel P覆盖。2分钟后即可将托牙戴入病人口中。2、嘱病人轻轻闭口于正常咬合关系，并维持此位约2分钟。3、然后嘱病人做咀嚼和吞咽动作约2分钟。4、7~10分钟后，将托牙自病人口中取出。5

、用尖锐器械将多余材料小心去除。修形磨改：多余的Ufi Gel P材料可用尖锐器械立即去除。1~2小时后可用粗颗粒磨

石进行打磨。封闭上光：打磨处理过的表面要用Ufi Gel P上光剂（Glazing）进行封闭上光。取7滴Ufi Gel P上光剂基质（base）和1滴Ufi Gel P上光剂催化剂（catalyst），在玻璃板上混合均匀，在托牙的功能性边缘部位涂刷一薄层。操作时间约为4分钟，改变混合比例可延长操作时间（10：1时为5～6分钟）。室温下结固时间为7～8分钟。使用后立即将瓶拧紧。

2009年医师实践技能考试成绩查询 更多信息请访问：百考试题医师网校 医师论坛 医师在线题库 百考试题执业医师加入收藏 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com