



Realism

写实派全瓷烤瓷粉

Reliable Materials Expert

 爱尔创

写实派釉膏

- 色彩丰富 均匀
- 颗粒细腻 操作简单
- 低温烧制 应用广泛
- 自主研发 工艺稳定



适用材料

氧化锆、玻璃陶瓷、烤瓷

产品明细和用途类别

基础色



切端色



窝沟色



调整色



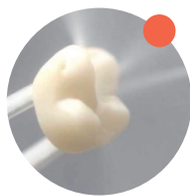
牙龈色



透明色



修复体预备



修复体表面喷砂

氧化锆: 50微米氧化铝砂, 2-2.5bar压力

玻璃陶瓷: 50微米氧化铝砂, 1-1.5bar压力

超声震荡:180秒



烧结曲线

三单位以下桥体和单冠外染烧结曲线

起始温度 (°C)	预热时间 (min)	干燥时间 (min)	升温速率 (°C/min)	烧结温度 (°C)	停留时间 (min)	降温速率 (°C/min)	开盖温度 (°C)
500	4:00	4:00	45	760-830	1:00	45	500

三单位以上桥体外染烧结曲线

起始温度 (°C)	预热时间 (min)	干燥时间 (min)	升温速率 (°C/min)	烧结温度 (°C)	停留时间 (min)	降温速率 (°C/min)	开盖温度 (°C)
400	4:00	4:00	30	760-830	1:00	30	400

注:

- 1、升温速率和降温速率取决于修复体单位, 修复体单位越多升温和降温速度要越慢, 否则牙桥隐裂、断裂风险提高。
- 2、二次进炉烧结温度建议降低10°C。
- 3、烤瓷炉需定期维护和温度校准, 以保证烧结温度设置合理 (烤瓷炉长期使用实际炉温与程序炉温存在一定温差)。

国瓷材料 股票代码: 300285



深圳爱尔创口腔技术有限公司

Shenzhen Upcera Dental Technology Co., Ltd.

E-mail: services@upcera.com

网址: www.upcera.com

Copyright©Upcera No.2026 Rev.01

资料仅供专业人士及内部交流使用 *禁忌内容或注意事项详见产品说明书



官方公众号