

Soluzioni dei test di autoverifica**UD 2 – RIVESTIMENTI ESTETICI IN COMPOSITO**

1. Che cosa si intende per stratificazione estetica? **Vedi p. 49**
2. Quali sono i principali tipi di resine utilizzati per il rivestimento estetico di ponti e corone? **Vedi p. 50**
3. Quali sono i sistemi di rilevamento del colore più utilizzati? Di quali strumenti si servono? **Vedi p. 51**
4. Come vengono trattate le strutture di supporto prima della resinatura? Fai un esempio di trattamento di una struttura metallica. **Vedi pp. 52-54**
5. Cosa si intende per riduzione delle ritenzioni sferiche? **Vedi p. 53**
6. A che cosa serve l'opaco e come va applicato ad una struttura metallica? **Vedi p. 55**
7. Descrivi un caso ipotetico di stratificazione a tua scelta, utilizzando almeno 3 masse. **Vedi pp. 55-56**
8. Con quali frese si rifiniscono gli elementi in resina composita? Descrivine l'ordine di utilizzo. **Vedi pp. 58-59**
9. Che cosa si intende per stratificazione inversa? **Vedi p. 60**
10. Che cosa si intende per corone e ponti metal free? **Vedi p. 60**
11. Che cosa significa stratificazione inversa? **Vedi p. 60**