



# Technique de maquillage : **la technique BOB**

Par le Dr JF Lasserre groupe Symbiose



## Fondamentaux

La réalisation d'une prothèse provisoire est indispensable dans tous les cas de restaurations antérieures ou postérieures, par facettes ou couronnes. Au-delà d'un modèle morpho-fonctionnel pour le prothésiste, la réussite de la couleur du provisoire a un impact psychologique positif sur le patient dans le cadre d'une restauration esthétique. La technique BOB est accessible en omnipratique, de réalisation rapide, grâce à la simplification des pigments utilisés. Elle permet un maquillage qui va résister en bouche 3 semaines et peut être facilement repris si la temporisation est longue.

Etapas cliniques		Instrumentation	
<b>Préalable :</b> empreinte alginate des dents avant préparation ou des masques réalisés en bouche, préparation définitive des dents, demande de réalisation de coques provisoires au laboratoire après décortication à minima.			
	Coque réalisée au laboratoire en teinte claire 1M1 (ou B1)		<b>Résine Ivoclar :</b> Ivocron®
	<b>Rebasage, ébarbage et finition :</b> à l'aide d'une résine Unifast III GC teinte claire autopolymérisable		<b>GC UNIFAST III</b> Teinte A1 Poudre : 002657 Liquide : 002651
	<b>Polissage :</b> à la ponce, ne pas utiliser le pain de cire de brillantage		
	<b>B</b> <b>Maquillage des zones proximales</b> en Brun foncé, à l'aide d'un pinceau - Estomper au doigt - Photopolymérisation flash		<b>Tetric Color d'Ivoclar :</b> Brun (Gradia Intensive Color® photo de GC : IC5)
	<b>O</b> <b>Maquillage des zones cervicales ou des sillons occlusaux</b> en Ocre, à l'aide d'un pinceau - Estomper au doigt - Photopolymérisation flash		<b>Tetric Color d'Ivoclar :</b> Ocre (Gradia Intensive Color® photo de GC : IC3)
	<b>B</b> <b>Caractérisations</b> (nuages, tâches d'hypominéralisation, striations) ou <b>réglage de luminosité</b> par glaçage à l'aide du blanc opaque - Photopolymérisation flash		<b>Tetric Color d'Ivoclar :</b> Blanc (Gradia Intensive Color® photo de GC : IC9)
	<b>Glaçage</b> avec une glasure composite, étalée en fine couche photopolymérisée. Elle permet de fixer les pigments.		<b>Biscover LV de Bisico :</b> BC 826 (Optiglaze® photo de GC)
	<b>Assemblage</b> à l'aide d'un ciment non coloré, non blanc opaque qui altérerait la teinte et mis en quantité minimum dans l'intrados.		<b>GC Fuji PLUS :</b> (teinte A3) 001418

## Astuce & tour de main



### Le pinceau artistique poils nylon, pointe fine

Il permet de réaliser des dégradés de couleur et de déposer finement les caractérisations.  
Nettoyage du pinceau à l'aide d'alcool qui solubilise les composites.  
(usage unique pour le patient)

## Testez-vous

- Les prothèses provisoires sont réalisées :
  - A. uniquement dans les secteurs antérieurs
  - B. uniquement pour les préparations sous gingivales
  - C. dans tous les cas de prothèses fixes
- La technique BOB signifie :
  - A. Bonne Occlusion Bilatérale
  - B. Brun Ocre Blanc
  - C. Bleu Orange Blanc
- Dans la technique BOB, la coque demandée au laboratoire :
  - A. a la teinte des dents du patient
  - B. est systématiquement de teinte claire 1M1
  - C. présente un dégradé cervical