

## DUOLAY PHOTO

### Utilizando Resina Duolay Photo e Líquido Autopolimerizável

Após a elaboração e confecção dos troquéis no modelo:

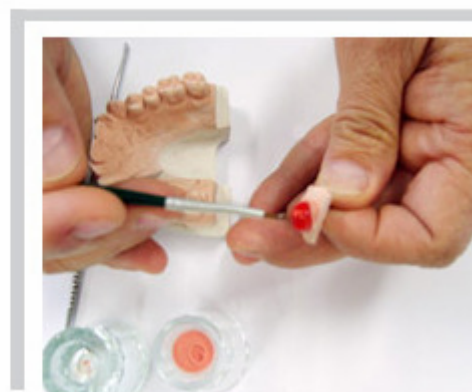
01. Preparar bancada de trabalho com os respectivos materiais.



02. Hidratar modelo por 10 minutos e isolar com isolante que acompanha o kit Duolay Photo. Preparar 1 pote de dappen com resina Duolay Photo e 01 pote de dappen com líquido Duolay Photo Autopolimerizável



03. Aplicar resina vermelha nos preparos dos dentes pilares, aguardar a polimerização, (aproximadamente de 6 a 10 minutos)



04. Retirar e verificar a adaptação dos casquetes no preparo.



05. Posicionando o pontico para união com os retentores. Confeccionar o pontico de acordo com o dente a ser esculpido:

- Dentes anteriores – plano inclinado
- Dentes posteriores – formato de pêra



06. Fixar com Resina Duolay Photo e Duolay Photo líquido autopolimerizável pontico aos dentes retentores. Deixar polimerizar por aproximadamente de 6 a 10 minutos.



07. Aspecto final do trabalho acabado e polimerizado.

Observação:

A partir daí:

Encerar, aplicar retenções, abertura de caixa e fundição. Verificar o tipo de trabalho a ser executado,

dependendo do trabalho, aplica-se retenções ou não.

Se necessário efetuar desgastes com pedras abrasivas.



Com a Resina Duolay Photo Autopolimerizável, podemos confeccionar barras de protocolo de implantes para posterior fundição.

\*REGISTRO ANVISA Nº 10216040024