




# Papel Modelismo

www.papelmod.com - Made in Brazil

## Instructions Legend: English



### Numeration, Materials and Symbols

- (A) Sequence for assembly.
- 02 Group number.
- └02 Part number.
- └02a Part number + Group sequence.
- └02R Part number Right.
- └02L Part number Left.
- └02# Part number of another material.
- 02 Part number for glue.
- ▨ Transparent material.
- ▭ Tubular materials: wood, wire and others.
- ~ Lines, Laces, others, etc.
- W Cut out.
- ∅2mm Diameter 2mm.
-  P03 Print the verse with the sheet number 3.

### Lines and Folds

- Contour line of the part.
- Contour line of the adjacent parts.
- Fold down.
- Fold up.
- ▭ Fold and glue.
- └ Fold as profile.
- ⤿ Curve in arc form.
- ⤿ Curve in circle form.
- ⊙ Roll completely.
- ≡ Glue in layers.
- \* Part with thickness 0.5 mm.
- \*\* Part with thickness 1.0 mm.
- ← Important detail.

PapelMOD. 20 April 2007 - Camilo Costa.




# Papel Modelismo

www.papelmod.com - Made in Brazil

## Legenda de Instruções: Português



### Numeração, Materiais e Símbolos

- (A) Sequência de Montagem.
- 02 Número do Grupo.
- └02 Número da Peça.
- └02a Número da Peça + sequência do grupo.
- └02R Número da Peça Direita.
- └02L Número da Peça Esquerda.
- └02# Número da Peça de outro material.
- 02 Número da Peça a ser colada.
- ▨ Material transparente.
- ▭ Material tubular: madeira, arame e outros.
- ~ Linhas, cordão, outros, etc.
- W Recortar fora.
- ∅2mm Diâmetro 2mm.
-  P03 Imprimir o verso com a folha 03.

### Linhas e Dobras

- Linha de contorno da peça.
- Linha de contorno de peças adjacentes.
- Dobrar p/ baixo.
- Dobrar p/ cima.
- ▭ Dobrar e colar.
- └ Dobrar conforme perfil.
- ⤿ Curvar em forma de arco.
- ⤿ Curvar em forma de círculo.
- ⊙ Enrolar totalmente.
- ≡ Colar em camadas.
- \* Peça com espessura de 0.5 mm.
- \*\* Peça com espessura de 1.0 mm.
- ← Detalhe importante.

PapelMOD. 20 Abril 2007 - Camilo Costa.