

CARACTERÍSTICAS E APLICAÇÕES

# Poliéster

Material muito utilizado nos segmento de Linha Branca, Automotiva, e Industrial. É ideal para um acabamento diferenciado.

## Processos

### Impressão Serigráfica

A peça é impressa através do processo de SilkScreen com tinta Vinilica ou UV.

### Impressão Digital

A peça será impressa através de impressão digital, que preserva a qualidade das imagens e textos em alta definição, podendo imprimir até mesmo fotos.

Em ambos os processos, é submetido à aplicação de verniz para aumentar sua vida útil.

## Tipos

- Poliéster Branco
- Poliéster Transparente
- Poliéster Prata
- Poliéster Prata Escovado

## Temperatura

-10°C até 80°C.

## Acabamento

### Corte Digital

É realizado o corte em qualquer formato, através de corte digital. A vantagem é a precisão quanto ao tamanho e o formato do corte.

### Resina P.U.

A peça é submetida a um processo de acabamento diferenciado onde é aplicado Resina P.U. em sua superfície, que garante, protege e aumenta a vida útil da peça.

## Dimensional

Produzimos peças de tamanhos personalizados, de acordo com seu desenho técnico ou a sua necessidade.

## Cores

Trabalhamos com as cores definidas por nosso cliente, de acordo com a necessidade ou padrão.

Todas as tonalidades podem ser definidas através de amostras para aprovação.

\* Algumas tonalidades de cores, tanto quanto degradê são aplicadas somente a alguns processos, consulte nossa equipe comercial.

## Fixação

Toda linha de poliéster possui cola própria para fixação.