

# FILME CAPILAR FOTOPOLÍMERO EZ-FILM



## PASSO 01:

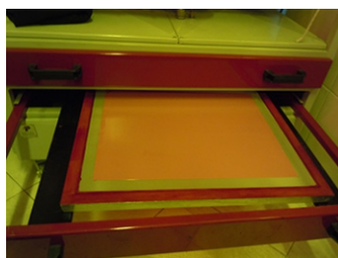
Filme Capilar é a emulsão em forma de filme. Neste processo utilizamos o EZ-Film de tecnologia híbrida para tinta plastisol e água, com espessura de 50 microns.

## PASSO 02:

O EZ-Film é fornecido em folhas de 38,1 x 43,18 cm e 43,18 x 61,00 cm em caixas de 50 unidades. Obs: Quantidades menores sob encomenda.

## PASSO 03:

Antes de começar, desengraxar a tela com o Magic Prep Mesh.



## PASSO 04:

Sob a tela umedecida, desenrolar o filme capilar sobre a tela. Por estática, o filme adere na mesma. Obs: Verificar o lado correto do filme antes da aplicação).

## PASSO 05:

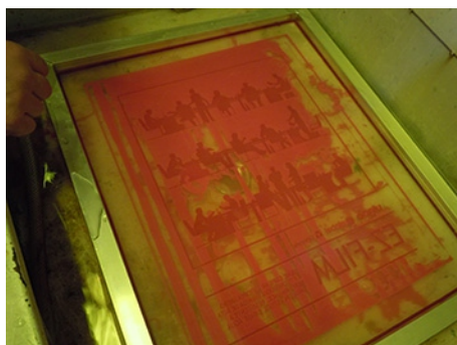
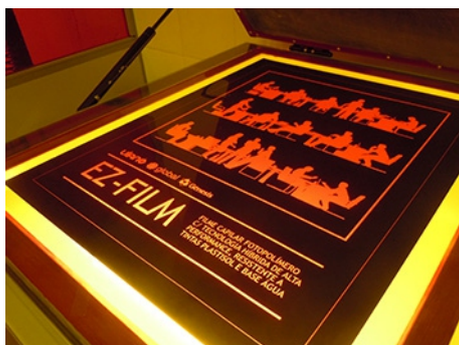
Passar um rodo em ambos os lados da tela para remover o excesso de água.

## PASSO 06:

Secar em estufa a 40°C por 10 min. Se for utilizado um filme mais grosso (100 ou 200 microns), o tempo de secagem será superior.

## PASSO 07:

Após a secagem, remover a película protetora do filme capilar.



## PASSO 08:

Mesa de revelação: Fonte de luz única com lâmpada halógena de 1000 W. Tempo de exposição: 90 segundos.

## PASSO 09:

Para facilitar, deixar a tela de molho na água e depois lavar com água corrente com leve jato.

## PASSO 10:

Após a secagem, a matriz serigráfica está pronta para uso.

Obs: A Gênesis Global também oferece outros filmes capilares da Ulano, como o CDF QT (100/200/400 microns) para alto relevo.



Gênesis



global



ulano