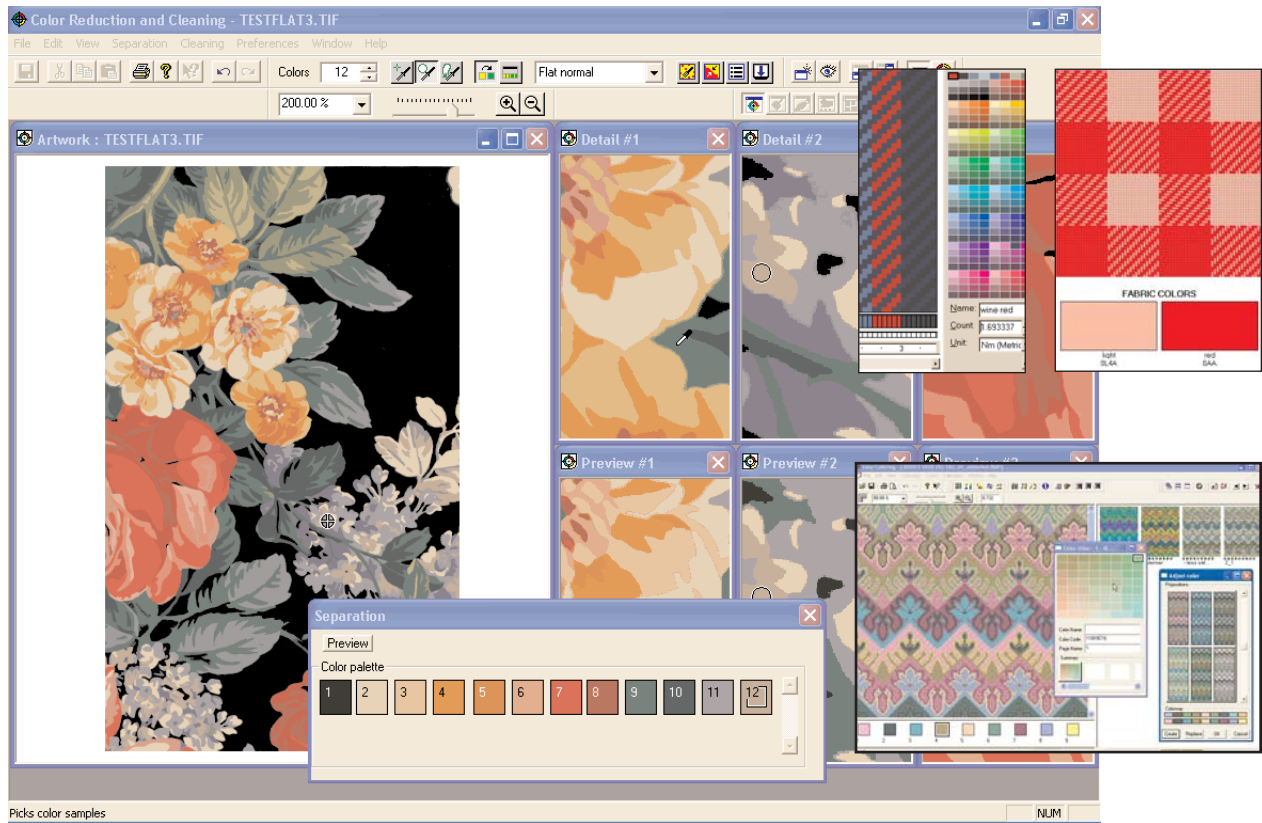


# Vision Fashion Studio



Um poderoso estúdio de design nas suas mãos.

## Aperfeiçoar o desenvolvimento do produto.

O Vision® Fashion Studio auxilia os designers a criar novos estilos em questão de horas, ao invés de dias ou semanas. Com o Fashion Studio nunca mais precisará começar do zero novamente! Simplesmente recupere os designs existentes para facilitar a criação de novos designs.

## Transmitir as suas ideias.

Muitas vezes é difícil comunicar a outras pessoas a sua ideia geral sobre um produto ou linha em particular. Com o Fashion Studio pode modificar seu design, incluindo o desenho da malha ou os tipos de tecelagem, como também criar uma selecção de tecidos e tonalidades de cor – ou mesmo preparar catálogos e esboços sequenciais a fim de apresentar as suas ideias de forma mais precisa.

## Reduzir custos de design do tecido e estamparia.

Use o Fashion Studio para desenhar tecidos para o cliente; veja os resultados imediatamente. Pode digitalizar estampas para o seu sistema e facilmente modificá-las como desejar. Pode passar essa informação técnica, de forma precisa, para produção na sua tecelagem ou fábrica.

Para uma análise personalizada de suas necessidades, entre em contacto connosco.

(351)(22)619-743

info@gerbertechnology.com

www.gerbertechnology.com

 **GERBER TECHNOLOGY**  
Expect More.

# Vision® Fashion Studio

## Redução de cores e limpeza

Ajuda a reduzir a variedade de cores nas imagens digitalizadas a um número definido de cores seleccionadas. Pode limpar pixels de cores mal colocadas, ver as separações de cores, ou mesmo ter uma visualização prévia da imagem enquanto trabalha.

## Desenhar e repetir

Crie e modifique facilmente o design de estampas, pois o Vision Fashion Studio mantém o fluxo do padrão de repetição para si. Veja as modificações em tempo real enquanto elas ocorrem.

## Fácil coloração

Crie inúmeras versões de cores para um dado design usando códigos de tecido Pantone, HSV, valores RGB ou a sua própria paleta de cores. As ferramentas foram desenvolvidas para imitar tarefas feitas manualmente. Veja a selecção de tipos de coloração para sua estampa, em questão de segundos. Tente um ajuste de cor automático ou aleatório, ou crie um design original.

## Esboço sequencial e catalogação

Use essa versátil ferramenta para criar apresentações de artigos e colecções, bem como catálogos de produto e esboços sequenciais.

## Plug-ins adicionais para um design simples de tecido:

### Malha fácil

Imagine ser capaz de desenvolver complexos padrões de malhas simplesmente desenhando com um dos muitos tipos de ponto disponíveis na biblioteca de pontos. Crie malhas coordenadas capturando motivos de estampas. Altere os pontos com um clique no rato. Então, apresente seu design de malha num dos diferentes modos... diagrama técnico; quadro com símbolos standard de malha; ou numa simulação realista. Pode converter imagens planas em representações realistas em questão de minutos!

### Fácil tecelagem

Design realista de tecidos num tear virtual, através da rápida selecção de fios de tecelagem. Crie uma textura de tecelagem personalizada ou escolha a partir de milhares de padrões de tecelagem. Sombreados simulados dão vida ao seu design!

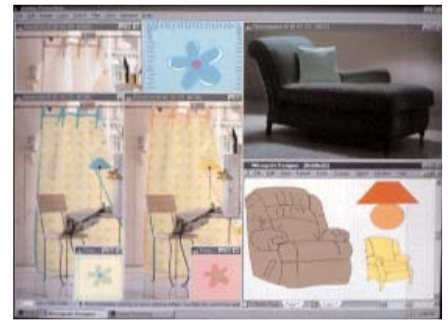
## Especificações de Produto

### Requisitos mínimos de processamento do sistema

- Processador Pentium® 800 Mhz
- Memória do sistema de 512MB
- Disco rígido de alta capacidade
- Windows® 98SE, Windows 2000, Windows XP
- Resolução: mínimo 1024 x 768 pixels

### Pacotes de software opcionais

- Draping - permite simular a 3 dimensões o drapeado de um tecido de uma forma fácil e rápida, tanto em esboços como em fotografias
- WebDraping - ferramenta para criação e desenvolvimento de páginas para a Internet (HTML Web pages), utilizando ficheiros com simulação de 3 dimensões (Draping).



NOTA: as configurações variam consoante as opções seleccionadas pelo cliente.

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

Vision® é uma marca registada da NedGraphics, Inc.  
Pentium® é uma marca registada da Intel Corporation.  
Windows® é uma marca registada da Microsoft Corporation.

Todas as outras marcas registadas são propriedade de seus respectivos donos.

 **GERBER TECHNOLOGY**

Gerber Technology, Lda.  
Rua 28 de Janeiro, 350  
4400-335 VILA NOVA DE GAIA  
PORTUGAL  
Tel.: +(351) (22)619-7843  
Fax: +(351)(22)619-7810  
[www.gerbertechnology.com](http://www.gerbertechnology.com)  
[info@gerbertechnology.com](mailto:info@gerbertechnology.com)

Copyright © 2004 Gerber Technology  
A Gerber Scientific Company  
Form No. VFS-040310-AP/IND-P