

# INDESIGN

## VISUALIZAÇÃO DE SEPARAÇÕES DE

## CORES

Você pode visualizar separações de cores, limites de cobertura de tinta e superimposições com o painel 'Visualização de separações'.

A visualização de separações no monitor permite verificar o seguinte:  
Vernizes e outras coberturas

Como vernizes são transparentes, é difícil visualizá-los na tela. Na visualização individual de uma separação de vernizes, as áreas envernizadas aparecem em preto.

### **Preto intenso**

A visualização de separações permite identificar áreas impressas em preto intenso ou preto de escala (K) misturado com tintas coloridas para obter uma cor mais intensa e opaca.

### **Cobertura de tinta**

O excesso de tinta no papel pode causar problemas de secagem. Pergunte à gráfica qual o máximo de cobertura de tinta da impressora na qual ocorrerá a impressão. Depois, visualize o documento para identificar áreas nas quais a cobertura de tinta excede o limite da impressora.

### **Superimposição**

Você pode visualizar a aparência de misturas, transparências e superimposições na saída separada por cores.

*Nota:* Você também pode ver efeitos de superimposição ao imprimir em um dispositivo de impressão composta. Isso é útil para fazer a prova de separações de cores.

Embora a visualização de separações no monitor ajude a detectar problemas sem o gasto de imprimir separações, ela não permite visualizar trapping, opções de emulsão, marcas da impressora e resolução e telas de retícula. Combine com a gráfica o uso de provas integrais ou de sobreposição para verificar essas configurações.

*Nota:* Os objetos em camadas ocultas não são incluídos na visualização na tela.