

## WFC - Controle de forma de onda (gota)

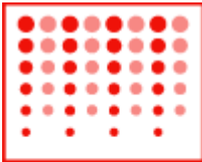
O Waveform Control utiliza frequências ajustadas para a gravidade e viscosidade específicas das tintas para moldar e posicionar com precisão as gotas individuais

WFC | Controle de forma de onda (gota)



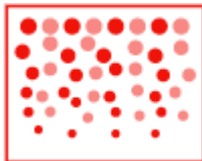
O 'WFC' altera automaticamente o sinal para a cabeça de impressão quando as condições de impressão mudam e garante uma qualidade de imagem consistente. A Mimaki está programando seus próprios sinais (forma de onda), com base na velocidade de impressão, resolução e umidade, para garantir a máxima qualidade de saída em qualquer condição de impressão. Cada vez que estas condições mudam, o 'WFC' muda automaticamente para a forma de onda ideal, alcançando a mais alta qualidade de imagem em qualquer velocidade de impressão.

A vantagem do WFC explicada



WFC aplicado

O WFC altera a forma de onda quando as condições de impressão mudam, alcançando uma nitidez de imagem consistente e mais alta possível a qualquer momento.



WFC não aplicado

Usar a forma de onda "padrão", fornecida pelo fabricante da cabeça de impressão – em qualquer condição – resultará em uma imagem mais granulada e menos nítida. A qualidade da imagem pode diferir entre as tiragens.