

## DESCRIÇÃO

Papel tratado com coating especial para impressão inkjet com tinta de sublimação base água.

## COMPOSIÇÃO

Papel branco 60 g/m<sup>2</sup> com tratamento especial.

## INDICAÇÃO

Impressora digital com tinta de sublimação. Recomendamos seu uso para até 13 ml de tinta por m<sup>2</sup>, utilizando o aquecedor da impressora em 40°C.

## APRESENTAÇÃO

1,80 x 200 m	1,60 x 200 m	1,11 x 150 m
Ø17cm ±26 kg	Ø17cm ±23 kg	Ø15cm ±12 kg

Comprimento até 5.000 metros lineares

## OBSERVAÇÃO

UNIQUE 63 ROYAL trabalha com a maioria das tintas e impressoras do mercado. Para melhores resultados e desempenho, recomendamos um perfil ICC personalizado, os testes devem ser feitos para determinar a compatibilidade com os equipamentos, consumo e métodos.

## ARMAZENAMENTO

- Ambiente seco, ao abrigo de luz e calor.
- Temperatura 20°C ~ 24°C
- Umidade 50% ~ 60%
- Evitar contato direto com o solo e as paredes, preferencialmente em pallets para proteger da umidade.
- Não empilhar em quantidades excessivas.
- Validade 12 meses.

## SALA DE IMPRESSÃO

- Temperatura 20°C ~ 24°C
- Umidade 50% ~ 60%.
- Evitar saída de ar condicionado direto na impressora.
- Colocar algumas bobinas na sala de impressão 24 horas antes de imprimir para climatizar.

## PERFIL

Considerar papel, tinta, impressora e tecido. O perfil dedicado ao papel diminuirá a carga de tinta mantendo as cores boas e ajudará na secagem.

## TRANSFERÊNCIA

Recomendamos esperar aproximadamente 2 horas antes de transferir para melhor secagem e maior transferência da tinta. Respeitar o tempo, temperatura e pressão.

## CALANDRA

Tempo de acordo com o tamanho do cilindro.  
Temperatura a 205°C.  
Manter calandra nivelada  
A temperatura pode ser diferente de acordo com o tecido.