

Technical Data Sheet

Data de emissão: 11-11-2015 Data da última modificação: 12-04-2018

# **GRAPHICS** - RI-JET IMPRESSÃO DIGITAL

# 4-GL3B-08146 RI-JET 75 OPTIMA GLOSS WHITE AP940 PERMANENT GREY WKPE140

# **MATERIAL FRONTAL**

Filme de vinil polimérico branco brilho

Tipo Vinil polimérico Cor F Branco brilho

Gramatura 100 g/m²  $\pm$ 10% ISO-536 Espessura 75 $\mu$   $\pm$ 10% ISO 534-80

## **ADESIVO**

Adesivo permanente acrílico com alta claridade e altíssima coesão. Desenhado para uma grande variedade se substratos como vidro, ABS, PS e PVC. Não adequado para superfícies apolares (como PE e PP).

Código AP940 permanente cinza Tipo adesivo Permanente Acrílico

Temp Mín. Apl A +10°C
Temperatura de -30°C/+120°C

serviço

Coesão (shear) Altíssima

Tack 6 N/25mm FINAT FTM9 Adesão Fin 11 N/25mm FINAT FTM2

#### **LINER**

Tipo S Papel Kraft com revestimento de

ΡĖ

Cor S Branco

Gramatura 140 g/m² PP-032 - ISO +10% 536

±10% 536 150 µ ±10% ISO 534

Espessura 150  $\mu$  ±10% ISO 534 Transparência S N/A % DIN 53 147-64

## **Aplicações**

Para fins de publicidade e aplicações promocionais (vitrines, cartazes externos e internos, outdoors e letreiros), assim como para aplicações em veículos (em superfícies planas, incluindo ônibus, bondes e táxis e para superfícies corrugadas e envelopamento de veículos).

# Métodos de impressão

A série RI-JET com impressão em jato de tinta oferece excelentes resultados em tinta UV, solvente e ecosolvente. Os testes de adequação entre substrato, impressora e tinta são sempre recomendados antes do uso.

## Vida útil

24 meses - aplica-se unicamente ao material sem conversão entregue pela Ritrama. Abaixo as seguintes **CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO:** 

- O material deve ser armazenado à uma temperatura de 22°C  $\pm$  2°C e  $50\% \pm 5\%$  de umidade Relativa.
- O local de armazenamento deve estar seco e limpo.
- Manter o material em sua embalagem original até o momento de sua utilizacão, para protegê-lo de pó e contaminação.
- Não expor o material à luz direta e fontes de calor.

Todos los productos Ritrama están sujetos a controles estrictos de fabricación para garantizar la buena calidad de ellos. La información anterior se basa en investigaciones y nuestra mejor experiencia considerada confiable, pero no constituye una garantía. Todo el material debe ser probado por el comprador para determinar la aplicabilidad del producto a sus propósitos.

Toda la información está sujeta a cambios sin previo aviso.





