ESPECIFICACIONES

Referencia: BSS1D450154 (CERA/RESINA)



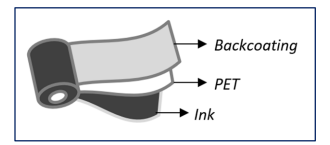
BSS1D450154 es un ribbon de transferencia térmica de CERA/RESINA diseñado para impresoras de cabezal plano. Imprime en una amplia gama de soportes y se utiliza habitualmente para imprimir etiquetas de envío y control de existencias. Este ribobn está diseñado para funcionar en una amplia gama de impresoras de etiquetas de transferencia térmica Brother, lo que prolonga la vida útil del cabezal de impresión gracias a la capa deslizante del recubrimiento posterior.

Aplicaciones

- Etiquetado en almacén / envíos
- · Etiquetas de trazabilidad
- Folletos farmacéuticos

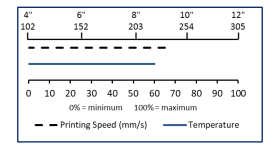
Soportes

- Papel mate
- Papel couché / alto brillo
- Polipropileno



Recubrimiento posterior

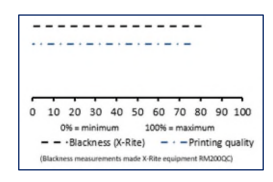
- · Favorece la impresión a alta velocidad
- Protege el cabezal tanto de la fricción como de la adhesión de partículas
- Tratamiento contra la electricidad estática



Tinta

Punto de fusión (DSC): 75°C

• Espesor: 7.85 ± 0.12 μm



Brother International Europe Ltd, Brother House, 1 Tame Street, Audenshaw, Manchester, M34 5JE Tel: +44 161 330 6531 Web: www.brother.eu

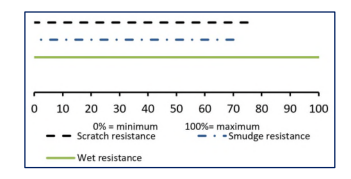
ESPECIFICACIONES

Referencia: BSS1D450154 (CERA/RESINA)



Resistencia (polipropileno, 203 mm/seg)

Pruebas de resistencia realizadas en el medidor electrónico Crockmeter M238BB para textiles M238CT (400 ciclos para limpieza en seco y en húmedo y 200 ciclos para fricción con metal)



Certificaciones(1)

REACH/SVHC: 1907/2006EC 850/2004
RoHS: 2011/65/EC

Contacto con alimentost (2): Regulation (CE) nº 1935/2004

- (1) Todas las certificaciones están pendientes de actualización.
- (2) El ribbon de transferencia térmica no está formulado para la impresión directa sobre alimentos

Gama de colores

Negro

Almacenamiento

- 5 ° C a 35 ° C
- 45% a 85% de humedad relativa
- Proteja los productos de la luz solar.

Expiration

1 year

NOTA: Estas especificaciones son solo orientativas. Debido a la gran variedad de superficies, acabados de etiquetas, barnices y aplicaciones, Brother International Europe recomienda realizar pruebas de impresión para cada caso específico en su propio entorno. **En vigor desde mayo de 2019.**

Brother International Europe Ltd, Brother House, 1 Tame Street, Audenshaw, Manchester, M34 5JE Tel: +44 161 330 6531 Web: www.brother.eu