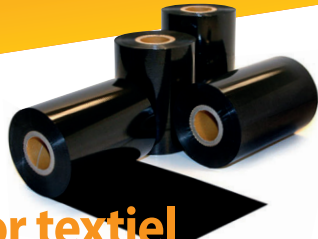




ER108

Wasbare hars voor textiel

THERMISCH TRANSFERLINT



- Uitstekende printkwaliteit op allerlei textiel
- Zeer goed bestand tegen wrijven, wassen, droogkuis en strijken
- Bestand tegen extreme hitte, droogkuis en industriële oplosmiddelen
- Bestand tegen stoom
- Beschikbaar in verschillende kleuren

ER108 is een inkt op basis van hars die geschikt is voor textiel dat regelmatig gewassen wordt. Deze inkt wordt gebruikt om textiellabels te bedrukken, vooral voor kledij. ER108 biedt een uitstekende printkwaliteit en een superieure weerstand tegen wassen, strijken en droogkuis. De inkt is zeer goed bestand tegen hitte, water en industriële oplosmiddelen en is compatibel met heel uiteenlopende materialen, zoals acetaat, nylon, polyester en synthetische vezels. De antistatische coating op de achterkant zorgt ervoor dat statische elektriciteit wordt afgevoerd, waardoor uw printkoppes beschermd worden en langer meegaan.

GOEDGEKEURDE KWALITEIT EN CONSISTENTIE



KENMERKEN VAN HET LINT

TOTALE DIKTE	5.9±0.2 μm
INKTDIKTE	1.4±0.2 μm
STATISCHE ELEKTRICITEIT	≤0 Kv
OPTISCHE DICHTHEID	≥1.5 D
GLANS	≥1.8 DB
SMELTPUNT VAN DE INKT	75°C

AANBEVOLEN DRAGERS/PRINTMATERIALEN:

Nylon, satijn, polyester, acetaat en synthetische vezels.



TEXTIEL



KLEDIJ

