

EWX10

PREMIUM FLAT HEAD WAX

PRODUCT BESCHRIJVING

Deze kwaliteit betreft een premium wax lint, ontworpen om een uitstekende printprestaties te geven op gewoon en gecoat papier. Deze wax wordt aanbevolen voor toepassingen waar prijs de belangrijkste factor is. Het geeft een zwart, helder en vette print waardoor het een ideaal product is voor standaard print toepassingen die een lage mate van duurzaamheid vereisen.

Met het lage niveau van printkop-energie dat nodig is om de inkt over te brengen is deze wax een uitstekende vervanger voor ander wax producten die er op de markt verkrijgbaar zijn en bieden een goede prestatie op alle soorten flathead printers.

Deze wax geeft zelfs hoge printprestaties bij snelheden van 10 inch per seconde, dit met lage printkop energie. Deze wax is de uitstekende kwaliteit op goedkope substraten. Ook heeft deze als extra voordeel dat het ISEGA is goedgekeurd, dit voor gebruik in de voeding industrie met niet vette levensmiddelen.

AANBEVOLEN SUBSTRATEN

Vellum, uncoated, matt coated, semi-gloss, tag board

PRESTATIE EIGENSCHAPPEN

PRINT GEVOELIGHEID



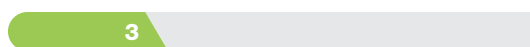
HITTE RESISTENTIE



SLIJTVASTHEID



BESTAND TEGEN OPLOS MIDDELEN



ETIKET INZETBAARHEID



LAAG

MEDIUM

HOOG

VOORBEELD APPLICATIES



LOGISTIEK



DETAILHANDEL



ALGEMEEN



VOORRAAD



PRODUCT ID



VERZENDEN



KENTEKEN
PLATEN



EWX10

PREMIUM FLAT HEAD WAX

PRESTATIE KENMERKEN

- Perfect voor gecoat en gewoon papier
- Uitstekende printkwaliteit ook op hoge snelheden (tot wel 10⁷/seconde)
- Uitstekende print prestaties voor scherpe, duurzame en fijne barcodes
- Perfect product om de concurrent zijn Wax linten te vervangen
- Lage printkop energie vereisten
- ISEGA gecertificeerd
- Leverbaar vanuit onze voorraad dit voor alle populaire printers

Flat Head Technology Kwaliteit*

EWX10	Premium Wax Beste keuze voor algemeen etiketteren
GPX10	High Performance Wax Algemeen etiketteren met extra resistentie
PDX25	Premium Wax Resin Perfekte print eigenschappen met hele goede resistentie
PDX60	High Performance Wax Resin Perfekte print eigenschappen met goede krasbestendigheid
SRX10	Premium Resin Extra kras vaste bestendigheid op synthetische labels
SDX80	Premium Textiel Resin Perfekte print op textiel met was voorschriften

*Deze lint kwaliteiten zijn voor flathead printers. Wij hebben ook linten voor near edge printers en coders.

LINT SPECIFICATIES

BESCHRIJVING	TECHNISCH
BASIS FILM	4.5 Micron Polyester
TOTALE FILM DIKTE	7.3 Microns +/- 0.02
INKT TYPE	Wax (flat head technology)
KLEUR	Zwart
INKT SMELT PUNT	65°C
DICHTHEID	1.9

LINT OPSLAG SPECIFICATIES

BESCHRIJVING	TECHNISCH
TEMPERATUUR	5°C to 35°C (41F to 95F)
LUCHTVOCHTIGHEID	10% tot 85% relatieve luchtvochtigheid
LICHT	Vermijd direct contact met licht

CERTIFICERINGEN EN GOEDKEURINGEN

BESCHRIJVING	TECHNISCH
ISO 9001:2015 & ISO 14001:2015	Alle linten zijn vervaardigd met deze internationale kwaliteit standaarden
RoHs/WEEE	EC richtlijnen 2012/19/EU en 2011/65/EU, naleving van de beperking van gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur
ZWARE METALEN	94/62/EC & 2011/65/EU
TSCA/CP 65	Het lint heeft geen van deze stoffen op deze lijst
AMES TEST	Het lint is niet mutageen, veroorzaakt geen DNA-wijzigingen
EC RICHTLIJNEN	1999/45/EC en 2001/59/EC het lint heeft geen stoffen geclassificeerd als gevaarlijk voor de gezondheid
CONTACT MET VOEDSEL	1935/2004/EC
REACH/SVHC	Bevat niets in de genoteerde SVHC – 1907 /2006/EC
VERNIETIGING	Mag vernietigd worden met de standaard gemixte industrie afval

Deze informatie heeft betrekking op het bovenstaande lint. Deze resultaten kunnen alleen gezien worden als algemene richtlijnen met betrekking op de materiaal eigenschappen.



 **Engels Kantoor**
Thermal Transfer Solutions Ltd
Unit 27, Eagle Road
Manorside Industrial Estate
Redditch, Worcestershire, B98 9HE
T: +44 (0)1527 517577
E: sales@tts.eu.com



 **Nederlands Kantoor**
Thermal Transfer Solutions BV
De Factorij 4
1689 AL Zwaag
The Netherlands
T: +31 (0)229 859 831
E: eusales@tts.eu.com