

NEX11

COLOURS

PREMIUM NEAR EDGE WAX RESIN

PRODUCT BESCHRIJVING

Deze zeer hoogwaardige flexibele, premium wax resin kleurenassortiment is ontworpen om uitstekende prestaties te bieden op near edge technologie desktop, industriële en in-line codeerprinter systemen. Deze kwaliteit biedt maximale afdrupprestaties op een breed assortiment gecoat papier, kunststof en verpakkingen folie. Het heeft een bewezen staat van dienst als drop-in-vervanging voor de merkproducten geleverd door OEM's als Videojet & ICE. Met ISEGA-goedkeuring is deze kwaliteit de ideale keuze voor in-line coders of desktopprinters die worden gebruikt in voedselverpakkingenindustrie. Het biedt vette kleurenafdrucken met afdrupsnelheden tot 16 inch per seconde en heeft een hoog harsgehalte dat zorgt voor een hoge mate van duurzaamheid van de afgedrukte afbeelding. Deze kwaliteit is beschikbaar in verschillende voorraadformaten voor de volgende dag levering.

BESCHIKBARE KLEUREN



AANBEVOLEN SUBSTRATEN

Gecoat papier en tag materialen, Synthetisch papier, polyethyleen, polypropyleen, polyolefine, meeste types flexibele verpakkingen

PRESTATIE EIGENSCHAPPEN

PRINT GEVOELIGHEID



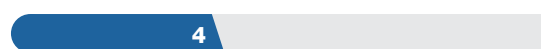
HITTE RESISTENTIE



SLIJTVASTHEID



BESTAND TEGEN OPLOSMIDDELEN



ETIKET INZETBAARHEID



LAAG MEDIUM HOOG

VOORBEELD APPLICATIES

PHARMACIE	OPSLAG	LOGISTIEK	DETAILHANDEL
ALGEMEEN	VOORRAAD	PRODUCT ID	BEDRIJFSMIDDEL REGISTRATIE
FLEXIBELE VERPAKKINGEN	TUINBOUW	GEZONDHEIDSZORG	VERZENDEN



NEX11

COLOURS

PREMIUM NEAR EDGE WAX RESIN

PRESTATIE KENMERKEN

- Drukt af op de meeste soorten verpakingsfolie
- Prints op alle soorten gecoat papier en synthetische folie
- Drukt levendige kleuren af met een uitstekende dekking
- Uitstekende weerstand tegen krassen en vlekken
- Uitstekende printkwaliteit bij snelheden tot 400 mm / sec
- Uitstekende product specificaties voor scherpe, duurzame en dichte barcodes
- ISEGA-certificering
- Eenvoudige vervanging voor andere kleuren wax hars kwaliteiten

Near Edge Technology Kwaliteiten*

NEX11
COLOURS

Premium Wax Resin

Erg universeel voor alle types labels en verpakingsfolie

UEX35
COLOURS

Premium Resin

Hoge kras en chemische resistentie

*Deze lint kwaliteiten zijn voor het gebruik in near edge technology printers. Ook bieden wij lint kwaliteiten voor de flat head technology printers en thermal coders.

LINT SPECIFICATIES

BESCHRIJVING	TECHNISCH
BASIS FILM	4.5 Micron Polyester
TOTALE FILM DIKTE	Verschillend bij kleur
INKT TYPE	Wax Resin (near edge technology)
KLEUR	Verschillend
INKT SMELT PUNT	70°C
DICHTHEID	0.8

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.

ISEGA

FDA



TTS
Thermal Transfer Solutions Limited

A Todayt Group Company



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



TTS
Thermal Transfer Solutions BV

A Todayt Group Company



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