

SWR-200 DAS HOCHWERTIGE WACHS-HARZBAND FÜR DEN NEAR-EDGE DRUCK

ANWENDUNGEN



Gesundheitswesen



Gärtnereien



Pharmazie



Lebensmittel



Einzelhandel



Transport



Warenlager



Rohstoffe



Herstellung



Bauholz



Flexible Verpackung

MERKMALE

Gute Druckergebnisse auch bei Low-Energy-Druckkopfeinstellung

Abriebfestigkeit

Flexibles Drucken

Hohe Druckdichte

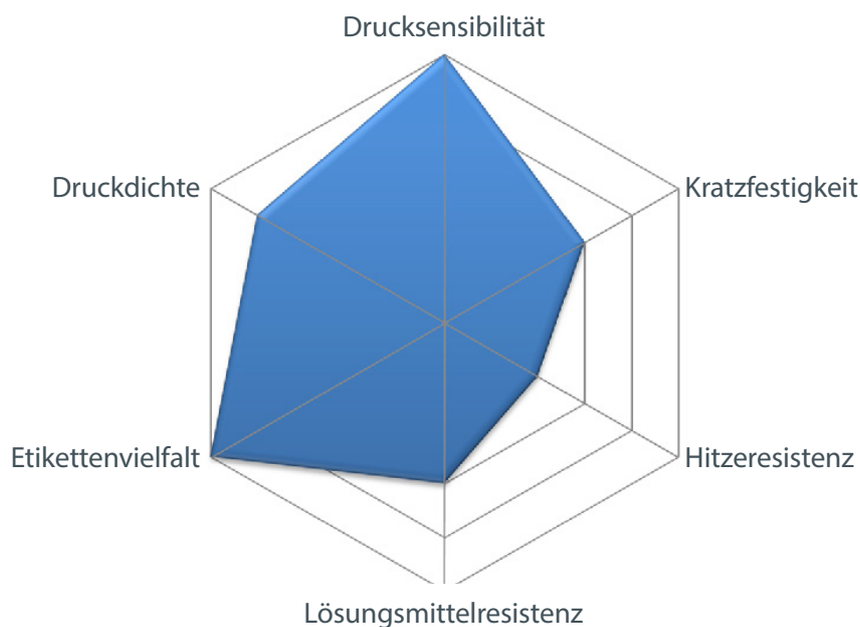
Antistatische Beschichtung zum Schutz des Druckkopfes

TECHNISCHE INFORMATIONEN

SWR-200

FARBAND-EIGENSCHAFTEN

Material	Wachs-Harz
Farbe	Schwarz
Materialgesamtstärke	<8.0 µm
Stärke der Basisfolie	4.5 µm Polyesterfolie
Farbschmelzpunkt	70° C
Optische Dichte (transmissiv)	>0.80
Optische Dichte (reflexiv)	>1.60
Maximale Druckgeschwindigkeit	600 mm/s



DRUCKMATERIAL

Papieretiketten	Beschichtete und unbeschichtete Papieretiketten, Kartonmaterial
Plastiketiquetten	Polyester, Polyethylen, Polypropylen, PVC

www.satoeurope.com



Diese Informationen wurden nach bestem Wissen zusammengestellt. Die Qualitätsbeschreibungen und Daten sollen eine Hilfestellung zur Auswahl des optimalen Thermotransferbandes sein. Eine Gewähr oder Garantie kann nicht übernommen werden.