

# Silk Coated IL-FSC

Półbłyszczący bezdrzewny papier samoprzylepny, powlekany maszynowo, dodatkowo kalandrowany. Certyfikowany do druku na urządzeniach HP Indigo.

## Dane techniczne

### Materiał wierzchni

	Gramatura / Basis weight	Grubość / Caliper	Wytrzymałość na rozciąganie MD / Tensile strenght MD	Wytrzymałość na rozciąganie CD / Tensile strenght CD	Nieprzeźro- czystość / Opacity	Jasność UV / Brightness UV	Połysk / Gloss	Sztywność MD/Stiffness MD	Sztywność CD/Stiffness CD
Jednostka / Unit	g/m <sup>2</sup>	μm	kN/m	kN/m	%	%	%	mNm	mNm
Norma / Test	ISO 536	ISO 534	ISO 1924/1	ISO 1924/1	ISO 2471	ISO 2470/1	Hunter 75°	ISO/DP 2493	ISO/DP 2493
	87	73	5.6	2.7	89	88	84	0.25	0.15

### Podkład kraft

**Kraft 90 / 39** - biały bezdrzewny papier podkładowy kraft

	Gramatura / Basis weight	Grubość / Caliper	Wytrzymałość na rozciąganie MD / tensile strenght MD	Wytrzymałość na rozciąganie CD / tensile strenght CD
Jednostka / Unit	g/m <sup>2</sup>	μm	kN/m	kN/m
Norma / Test	ISO 536	ISO 534	ISO 1924/1	ISO 1924/1
	86	87	6.5	3.0

### Klej

**KLEJ PERMANENTNY: DP94** - klej na bazie zmodyfikowanej dyspersji akrylowej

	Min. przyczep- ność/Tack min	Min. odporność na ścinanie/ Shear min	Min. Zrywanie (pętla) / PE - looptack min.	Min. Temperatura aplikacji	Min. Temperatura użytkowania	Max. Temper- atura użytkowa- nia
Jednostka / Unit	N	h	N	°C	°C	°C
Norma / Test	FTM 9	FTM 8	modified FTM 9			
	10	2	8	5	-10	100

## Opis

**Możliwość zadruku:** Zoptymalizowany do druku na urządzeniach HP Indigo dzięki zastosowaniu specjalnego lakieru nawierzchniowego HP Indigo.

**Zastosowanie:** Uniwersalny papier na wielobarwne etykiety wysokiej jakości, gdy wymagany jest druk o wysokim kontraście i wiernym odwzorowaniu szczegółów. Sztywność papieru zapewnia dobrą charakterystykę nakładania w przypadku dużych etykiet. Dobra wytrzymałość umożliwia usuwanie ażurowych kształtów etykiety. Wielofunkcyjne etykiety informacyjne.

## Certyfikaty i normy

FSC® (FSC® C109143), ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 22000 Food Safety Management System.

Wydane: sierpień 2019