

# Silk Coated HS-FSC

Półbłyszczący bezdrzewny papier samoprzylepny, powlekany maszynowo.

## Dane techniczne

### Materiał wierzchni

	Gramatura / Basis weight	Grubość / Caliper	Wytrzymałość na rozciąganie MD / Tensile strenght MD	Wytrzymałość na rozciąganie CD / Tensile strenght CD	Nieprzeźrocz- stość / Opacity	Jasność UV / Brightness UV	Białość CIE / Whiteness	Połysk / Gloss	Szorstkość / Roughness	Sztywność MD / Stiffness MD	Sztywność CD / Stiffness CD
Jednostka / Unit	g/m <sup>2</sup>	μm	kN/m	kN/m	%	%	%	%	μm	mNm	mNm
Norma / Test	ISO 536	ISO 534	ISO 1924/1	ISO 1924/1	ISO 2471	ISO 2470/1	ISO 11475	Hunter 75°	ISO 8791	ISO/DP 2493	ISO/DP 2493
	85	71	5.6	2.9	89	92	130	78	0.7	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: SPA3** - klej na bazie zmodyfikowanej dyspersji akrylowej

	Min. przyczepność/ Tack min	Min. odporność na ścinięcie/Shear min	Min. Temperatura aplikacji	Min. Temperatura użyt- kowania	Max. Temperatura użytkowania
Jednostka / Unit	N	h	°C	°C	°C
Norma / Test	FTM 9	FTM 8			
	10	2	5	-10	100

# Silk Coated HS-FSC

## Opis

**Możliwość zadruku:** Drukarki atramentowe, laserowe i kopiarki. Flexografia, typografia, offset, sitodruk, złocenie na gorąco. Nadaje się do druku termotransferowego z taśmami woskowymi/żywicznymi (zaleca się testy).

**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 ażuru przy trudnych kształtach etykiety. Wielofunkcyjne etykiety informacyjne. Przeznaczony specjalnie do drukarek alternatywnych (jedno- i wielokolorowych), laserowych i fotokopiarek.

## Certyfikaty i normy

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