



Star Coating

CreationStar®

Wysokiej jakości papiery i folie



A New Star is Rising.



Star Coating to nie tylko nazwa. To przede wszystkim marka i wysoka jakość. Specjaliści, ich wieloletnie doświadczenie, profesjonalizm, laboratoria i urządzenia produkcyjne na najwyższym światowym poziomie stały u zarania rozwoju Star Coating.

Wiedza i profesjonalizm ludzi tworzących nową markę wzięły się również z doświadczeń nabytych przez nich podczas produkcji wielu produktów dla firmy MESSERLI AG.

Wynikiem działań podjętych przez Star Coating jest szeroki wachlarz produktów posiadanych w ofercie. Specjalistyczny papier do foto-wydruków i folie DTP w bogatym zastosowaniu z pewnością spełnią wielkie oczekiwania nabywców, zarówno podczas pracy w biurze jak i w domu.

Star Coating realizuje ambitny cel – zostanie wkrótce pierwszym producentem w tej dziedzinie w Europie.

CreationStar®

Struktura produktów

Technologia	Urządzenie	Specyfikacja
Ink Jet	Printer	Film IJ F Photo Paper IJ P
	Plotter	Film IJP F Photo Paper IJP P
Laser	Laser Printer	Color LC Monochrome LCM
	Copier	Color CC Monochrome LCM
Transfer	Copier	TCC
	Ink Jet	TIJ
	Digital	TD
Digital	Digital Printing Machine	D

C przezroczysty
W biały
M matowy
G błyszczący
SG półmatowy
WG biały błyszczący
BP backprint
SM srebrny metaliczny
CR przezroczysty szorstki
SA samoprzylepny

SAF samoprzylepny z podkładem poliestrowym
SAP samoprzylepny z podkładem papierowym
RL z odrywanym paskiem na dłuższej krawędzi
RL/P z odrywanym paskiem na dłuższej krawędzi (strona zadruku)
RS z odrywanym paskiem na krótszej krawędzi
PL z podkładem papierowym przyklejonym po dłuższej krawędzi
PS z podkładem papierowym przyklejonym po krótszej krawędzi

Produkt	ilość w opakowaniu	grubość	numer artykułu
IJ F C Przezroczysta bezbarwna folia. Odpowiednia dla większości drukarek atramentowych na tusz normalny oraz pigmentowy. Wzmocniona. Szybkoschnąca.	50 A4	0.100 mm	155000
IJ F C-RS Przezroczysta bezbarwna folia. Z odrywaniem paskiem na krótszej krawędzi. Odpowiednia dla większości drukarek atramentowych na tusz normalny oraz pigmentowy. Wzmocniona. Szybkoschnąca.	50 A4	0.100 mm	155001
IJ F C-PS Przezroczysta bezbarwna folia. Z podkładem papierowym przyklejonym po krótszej krawędzi. Odpowiednia dla większości drukarek atramentowych na tusz normalny oraz pigmentowy. Wzmocniona. Szybkoschnąca.	50 A4	0.080 mm	155002
IJ F C-SA Samoprzylepna, przezroczysta bezbarwna folia. Odpowiednia dla większości drukarek atramentowych na tusz normalny oraz pigmentowy. Wzmocniona. Szybkoschnąca.	50 A4	0.050 mm	155005
IJ F WG Biała, błyszcząca folia. Odpowiednia dla większości drukarek atramentowych na tusz normalny oraz pigmentowy. Wzmocniona. Szybkoschnąca.	50 A4	0.100 mm	155003
IJ F WG-SA Samoprzylepna, biała, błyszcząca folia. Odpowiednia dla większości drukarek atramentowych na tusz normalny oraz pigmentowy. Wzmocniona. Szybkoschnąca.	50 A4	0.050 mm	155004
IJ F SM Srebrna metaliczna folia do drukarek atramentowych. Odpowiednia dla większości drukarek na tusz normalny oraz pigmentowy. Wzmocniona. Szybkoschnąca.	50 A4	0.080 mm	155007

Produkt	ilość w opakowaniu	grubość	numer artykułu
IJ F SM-SA Samoprzylepna, srebrna metaliczna folia do drukarek atramentowych. Odpowiednia dla większości drukarek na tusz normalny oraz pigmentowy. Wzmocniona. Szybkoschnąca.	50 A4	0.080 mm	155008
IJ F BP Folia do backrintu, z białym matowym wykończeniem. Odpowiednia dla większości drukarek atramentowych na tusz normalny oraz pigmentowy. Wzmocniona. Szybkoschnąca.	50 A4	0.130 mm	155006

CreationStar® Papiery do foto wydruków do drukarek atramentowych

Produkt	ilość w opakowaniu	gramatura	numer artykułu
IJ P140 G Biały, błyszczący papier foto do drukarek atramentowych. Odpowiedni dla większości drukarek na tusz normalny oraz pigmentowy. Szybkoschnący.	50 A4	140 g/m ²	151001
IJ P210 G Biały, błyszczący papier foto do drukarek atramentowych. Odpowiedni dla większości drukarek na tusz normalny oraz pigmentowy. Szybkoschnący.	50 A4	210 g/m ²	151004
IJ P250 G Biały, błyszczący papier foto do drukarek atramentowych. Odpowiedni dla większości drukarek na tusz normalny oraz pigmentowy. Szybkoschnący.	50 A4	250 g/m ²	151170
IJ P G-SA Samoprzylepny, biały, błyszczący papier foto do drukarek atramentowych. Łatwo usuwalny. Odpowiedni dla większości drukarek na tusz normalny oraz pigmentowy. Szybkoschnący.	50 A4	140 g/m ²	151031
IJ P140 SG Biały, jedwabny matowy papier foto do drukarek atramentowych. Odpowiedni dla większości drukarek na tusz normalny oraz pigmentowy. Szybkoschnący.	50 A4	140 g/m ²	151032
IJ P210 SG Biały, jedwabny matowy papier foto do drukarek atramentowych. Odpowiedni dla większości drukarek na tusz normalny oraz pigmentowy. Szybkoschnący.	50 A4	210 g/m ²	151033
IJ P250 SG Biały, jedwabny matowy papier foto do drukarek atramentowych. Odpowiedni dla większości drukarek na tusz normalny oraz pigmentowy. Szybkoschnący.	50 A4	250 g/m ²	151171
IJ P SG-SA Samoprzylepny, biały, jedwabny matowy papier foto do drukarek atramentowych. Łatwo usuwalny. Odpowiedni dla większości drukarek na tusz normalny oraz pigmentowy. Szybkoschnący.	50 A4	140 g/m ²	151034

Produkt	role	grubość	numer artykułu
IJP F C			
Przezroczysta bezbarwna folia do ploterów atramentowych. Wzmocniona. Szybkoschnąca.	914 mm = 36 Inch x 30m	0.100 mm	155009
	1067 mm = 42 Inch x 30m		155010
	1270 mm = 50 Inch x 30m		155011
	1370 mm = 54 Inch x 30m		155012
	1524 mm = 60 Inch x 30m		155013
IJP F C-SA			
Samoprzylepna, przezroczysta bezbarwna folia do ploterów atramentowych. Wzmocniona. Szybkoschnąca.	914 mm = 36 Inch x 20m	0.080 mm	155014
	1067 mm = 42 Inch x 20m		155015
IJP F WG			
Biała błyszcząca folia do ploterów atramentowych. Wzmocniona. Szybkoschnąca.	914 mm = 36 Inch x 30m	0.100 mm	155034
	1067 mm = 42 Inch x 30m		155035
	1270 mm = 50 Inch x 30m		155036
	1370 mm = 54 Inch x 30m		155037
	1524 mm = 60 Inch x 30m		155038
IJP F WG-SA			
Samoprzylepna, biała błyszcząca folia do ploterów atramentowych. Wzmocniona. Szybkoschnąca.	914 mm = 36 Inch x 20m	0.080 mm	155039
	1067 mm = 42 Inch x 20m		155040
IJP F SM			
Srebrna metaliczna folia do ploterów atramentowych. Wzmocniona. Szybkoschnąca.	914 mm = 36 Inch x 30m	0.080 mm	155024
	1067 mm = 42 Inch x 30m		155025
	1270 mm = 50 Inch x 30m		155026
	1370 mm = 54 Inch x 30m		155027
	1524 mm = 60 Inch x 30m		155028
IJP F SM-SA			
Samoprzylepna, srebrna metaliczna folia do ploterów atramentowych. Wzmocniona. Szybkoschnąca.	914 mm = 36 Inch x 20m	0.080 mm	155029
	1067 mm = 42 Inch x 20m		155030
IJP F BP			
Folia do backrintu do ploterów atramentowych, z białym matowym wykończeniem. Wzmocniona. Szybkoschnąca.	914 mm = 36 Inch x 30m	0.130 mm	155019
	1067 mm = 42 Inch x 30m		155020
	1270 mm = 50 Inch x 30m		155021
	1370 mm = 54 Inch x 30m		155022
	1524 mm = 60 Inch x 30m		155023

CreationStar® Papiery foto dla ploterów atramentowych

Produkt	role	gramatura	numer artykułu
IJP P140 G			
Biały błyszczący papier foto do ploterów atramentowych. Szybkoschnący.	914 mm = 36 Inch x 30m	140 g/m ²	151035
	1067 mm = 42 Inch x 30m		151036
	1270 mm = 50 Inch x 30m		151037
	1370 mm = 54 Inch x 30m		151038
	1524 mm = 60 Inch x 30m		151039
IJP P210 G			
Biały błyszczący papier foto do ploterów atramentowych. Szybkoschnący.	914 mm = 36 Inch x 20m	210 g/m ²	151040
	1067 mm = 42 Inch x 20m		151041
	1270 mm = 50 Inch x 20m		151042
	1370 mm = 54 Inch x 20m		151043
	1524 mm = 60 Inch x 20m		151044
IJP P250 G			
Biały błyszczący papier foto do ploterów atramentowych. Szybkoschnący.	914 mm = 36 Inch x 20m	250 g/m ²	151195
	1067 mm = 42 Inch x 20m		151196
	1270 mm = 50 Inch x 20m		151197
	1370 mm = 54 Inch x 20m		151198
	1524 mm = 60 Inch x 20m		151199
IJP P G-SA			
Samoprzylepny, biały błyszczący papier foto do ploterów atramentowych. Szybkoschnący.	914 mm = 36 Inch x 20m	140 g/m ²	151062
	1067 mm = 42 Inch x 20m		151063
IJP P140 SG			
Biały, jedwabny matowy papier foto do ploterów atramentowych. Szybkoschnący.	914 mm = 36 Inch x 30m	140 g/m ²	151045
	1067 mm = 42 Inch x 30m		151046
	1270 mm = 50 Inch x 30m		151047
	1370 mm = 54 Inch x 30m		151048
	1524 mm = 60 Inch x 30m		151049
IJP P210 SG			
Biały, jedwabny matowy papier foto do ploterów atramentowych. Szybkoschnący.	914 mm = 36 Inch x 20m	210 g/m ²	151050
	1067 mm = 42 Inch x 20m		151051
	1270 mm = 50 Inch x 20m		151052
	1370 mm = 54 Inch x 20m		151053
	1524 mm = 60 Inch x 20m		151054

CreationStar® Papiery foto dla ploterów atramentowych

Produkt	role	gramatura	numer artykułu
IJP P250 SG			
Biały, jedwabny matowy papier foto do ploterów atramentowych. Szybkoschnący.	914 mm = 36 Inch x 20m	250 g/m ²	151200
	1067 mm = 42 Inch x 20m		151201
	1270 mm = 50 Inch x 20m		151202
	1370 mm = 54 Inch x 20m		151203
	1524 mm = 60 Inch x 20m		151204
IJP P SG-SA			
Samoprzylepny, biały jedwabny matowy papier foto do ploterów atramentowych. Szybkoschnący.	914 mm = 36 Inch x 20m	140 g/m ²	151055
	1067 mm = 42 Inch x 20m		151056

CreationStar® Folie dla monochromatycznych kopiarek i drukarek laserowych

Produkt	ilość w opakowaniu	grubość	numer artykułu
LCM C Przezroczysta bezbarwna folia do monochromatycznych kopiarek i drukarek laserowych. Antystatyczna i stabilna termicznie.	100 A4	0.100 mm	201000
LCM C-PL Przezroczysta bezbarwna folia do monochromatycznych kopiarek i drukarek laserowych, z podkładem papierowym przyklejonym po dłuższej krawędzi. Antystatyczna i stabilna termicznie.	100 A4	0.100 mm	201001
LCM C-PS Przezroczysta bezbarwna folia do monochromatycznych kopiarek i drukarek laserowych, z podkładem papierowym przyklejonym po krótszej krawędzi. Antystatyczna i stabilna termicznie.	100 A4	0.100 mm	201002
LCM C-SAP Samoprzylepna, przezroczysta bezbarwna folia z podkładem papierowym, do monochromatycznych kopiarek i drukarek laserowych. Wzmocniona. Odporna na warunki pogodowe. Antystatyczna i stabilna termicznie.	100 A4	0.060 mm	201006
LCM C-SAF Samoprzylepna, przezroczysta bezbarwna folia z podkładem poliestrowym, do monochromatycznych kopiarek i drukarek laserowych. Wzmocniona. Odporna na warunki pogodowe. Antystatyczna i stabilna termicznie.	100 A4	0.060 mm	201007
LCM CR Przezroczysta bezbarwna folia do monochromatycznych kopiarek i drukarek laserowych. Szorstka, o podwyższonym współczynniku tarcia. Antystatyczna i stabilna termicznie.	100 A4	0.100 mm	201003

Produkt	ilość w opakowaniu	grubość	numer artykułu
LCM CR-PL Przezroczysta bezbarwna folia do monochromatycznych kopiarek i drukarek laserowych, z podkładem papierowym przyklejonym po dłuższej krawędzi. Szorstka, o podwyższonym współczynniku tarcia. Antystatyczna i stabilna termicznie.	100 A4	0.100 mm	201004
LCM W Biała nieprzezroczysta folia do monochromatycznych kopiarek i drukarek laserowych. Wzmocniona. Odporna na warunki pogodowe. Antystatyczna i stabilna termicznie.	100 A4	0.120 mm	201005
LCM W-SA Samoprzylepna, biała nieprzezroczysta folia do monochromatycznych kopiarek i drukarek laserowych. Wzmocniona. Odporna na warunki pogodowe. Antystatyczna i stabilna termicznie.	100 A4	0.070 mm	201008
LCM M-SAP Samoprzylepna, biała matowa folia do monochromatycznych kopiarek i drukarek laserowych. Wzmocniona. Odporna na warunki pogodowe. Antystatyczna i stabilna termicznie.	100 A4	0.070 mm	201009
LCM M-SAF Samoprzylepna, biała matowa folia do monochromatycznych kopiarek i drukarek laserowych, z podkładem poliestrowym. Wzmocniona. Odporna na warunki pogodowe. Antystatyczna i stabilna termicznie.	100 A4	0.070 mm	201010

CreationStar® Folie dla kopiarek kolorowych

Produkt	ilość w opakowaniu	grubość	numer artykułu
CC C-RL Przezroczysta bezbarwna folia z odrywaniem paskiem na dłuższej krawędzi. Wzmocniona. Odporna na warunki pogodowe. Odpowiednia dla większości kopiarek kolorowych. Antystatyczna i stabilna termicznie.	100 A4	0.100 mm	201011
CC C-RL/P Przezroczysta bezbarwna folia z odrywaniem paskiem na dłuższej krawędzi, przyklejonym po stronie zadruku. Odpowiednia dla kopiarek kolorowych. Antystatyczna i stabilna termicznie.	100 A4	0.100 mm	201047
CC C-RS Przezroczysta bezbarwna folia z odrywaniem paskiem na krótszej krawędzi. Wzmocniona. Odporna na warunki pogodowe. Odpowiednia dla większości kopiarek kolorowych. Antystatyczna i stabilna termicznie.	100 A4	0.100 mm	201012
CC C-SA Samoprzylepna, przezroczysta bezbarwna folia. Wzmocniona. Odporna na warunki pogodowe. Odpowiednia dla większości kopiarek kolorowych. Antystatyczna i stabilna termicznie.	100 A4	0.060 mm	201013
CC WG Biała błyszcząca folia. Wzmocniona. Odporna na warunki pogodowe. Odpowiednia dla większości kopiarek kolorowych. Antystatyczna i stabilna termicznie.	100 A4	0.110 mm	201014
CC WG-SA Samoprzylepna, biała błyszcząca folia. Wzmocniona. Odporna na warunki pogodowe. Odpowiednia dla większości kopiarek kolorowych. Antystatyczna i stabilna termicznie.	100 A4	0.070 mm	201015

CreationStar® Papiery do transferu dla kopiarek kolorowych i drukarek atramentowych

Produkt	ilość w opakowaniu / role	grubość	numer artykułu
TCC 1000			
Papier do transferu na gorąco, przeznaczony do kopiarek kolorowych. Odpowiedni do przenoszenia obrazów na białe i pastelowe tkaniny.	100 A4	0.110 mm	305000
	100 A3	0.110 mm	305001
TIJ 2000 thermok!			
Papier do transferu na gorąco, przeznaczony do drukarek atramentowych, ze wskaźnikiem termicznym. Odpowiedni do przenoszenia obrazów na białe i pastelowe tkaniny. Dla większości drukarek atramentowych na tusz normalny oraz pigmentowy.	25 x 10 A4	0.130 mm	301000
	10 x 50 A4		301001
	10 x 100 A4		301002
TD 3000			
Papier do transferu na gorąco, przeznaczony do cyfrowych maszyn drukujących. Odpowiedni do przenoszenia obrazów na białe i pastelowe tkaniny.	315 mm x 500 m	0.110 mm	255000
	315 mm x 1000 m		255001
	500 mm x 500 m		255002

CreationStar® Folie do cyfrowych maszyn drukujących

Produkt	role	ciężar grubość	numer artykułu
D C			
Przezroczysta folia poliestrowa do druku cyfrowego. Wzmocniona. Odporna na warunki pogodowe. Antystatyczna i stabilna termicznie.	315 mm x 500 m	23.8 kg/0.100 mm	251000
	315 mm x 1000m	46.4 kg/0.100 mm	251001
	500 mm x 500 m	37.2 kg/0.100 mm	251002
D C-SA			
Samoprzylepna, przezroczysta folia poliestrowa do druku cyfrowego. Wzmocniona. Odporna na warunki pogodowe. Antystatyczna i stabilna termicznie.	315 mm x 500 m	18.6 kg/0.060 mm	251003
	315 mm x 1000m	36 kg/0.060 mm	251004
	500 mm x 500 m	29 kg/0.060 mm	251005
D M			
Dwustronna, matowa poliestrowa folia do druku cyfrowego. Wzmocniona. Odporna na warunki pogodowe. Antystatyczna i stabilna termicznie.	315 mm x 500 m	20.1 kg/0.090 mm	251006
	315 mm x 1000m	38.9 kg/0.090 mm	251007
	500 mm x 500 m	31.4 kg/0.090 mm	251008
D M-SA			
Samoprzylepna, dwustronna, matowa poliestrowa folia do druku cyfrowego. Wzmocniona. Odporna na warunki pogodowe. Antystatyczna i stabilna termicznie.	315 mm x 500 m	25.7 kg/0.070 mm	251009
	315 mm x 1000m	50.1 kg/0.070 mm	251010
	500 mm x 500 m	40.2 kg/0.070 mm	251011
D WM70			
Perłowo-biała, matowa poliestrowa folia do druku cyfrowego. Wzmocniona. Odporna na warunki pogodowe. Antystatyczna i stabilna termicznie.	315 mm x 500 m	16.8 kg/0.070 mm	251012
	315 mm x 1000m	32.2 kg/0.070 mm	251013
	500 mm x 500 m	26 kg/0.070 mm	251014
D WM120			
Perłowo-biała, matowa poliestrowa folia do druku cyfrowego. Wzmocniona. Odporna na warunki pogodowe. Antystatyczna i stabilna termicznie.	315 mm x 500 m	27.3 kg/0.120 mm	251015
	315 mm x 1000m	53.3 kg/0.120 mm	251016
	500 mm x 500 m	42.7 kg/0.120 mm	251017
D WM-SA			
Samoprzylepna, perłowo-biała, matowa poliestrowa folia do druku cyfrowego. Wzmocniona. Odporna na warunki pogodowe. Antystatyczna i stabilna termicznie.	315 mm x 500 m	13.9 kg/0.080 mm	251018
	315 mm x 1000m	26.5 kg/0.080 mm	251019
	500 mm x 500 m	21.5 kg/0.080 mm	251020

Star Coating AG Switzerland
Gewerbstrasse 16 · CH-8155 Niederhasli · Phone +41 1 852 85 85 · Fax +41 1 852 85 99
info@starcoating.com · www.starcoating.com