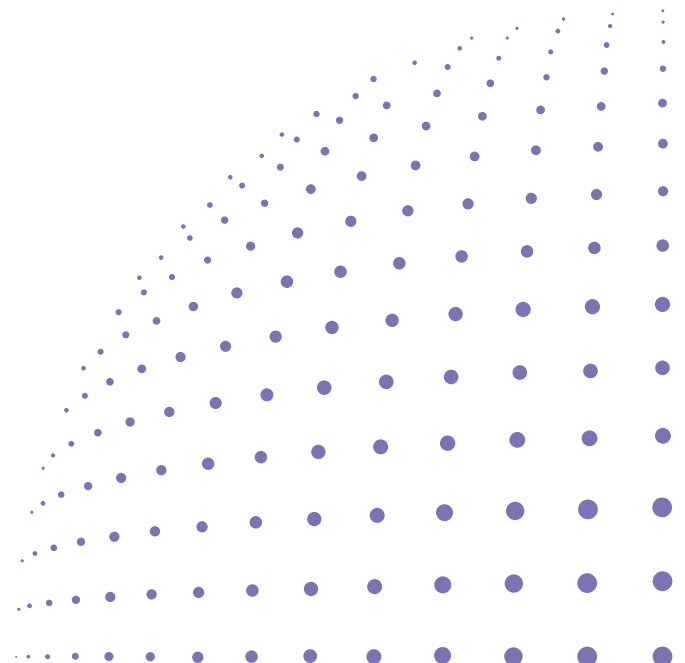


Ricoh Pro C900 / C900S Elenco supporti di stampa valutati



La Lista supporti di stampa per Pro C900 contiene un elenco di supporti di stampa testati per i modelli Pro C900 e Pro C900s. Questo documento sarà aggiornato regolarmente con gli ultimi risultati dei nostri test. Le macchine utilizzate per i test sono state mantenute all'interno delle specifiche definite da Ricoh. L'affidabilità dipende dall'ambiente operativo in uso e dalle applicazioni implementate. L'utilizzo di supporti di stampa particolarmente pesanti o di tipo speciale può influire sull'affidabilità della macchina.



Supporti di stampa testati

La lista contiene i supporti di stampa utilizzati per i modelli Pro 900 e che sono stati sottoposti a valutazione dal punto di vista della qualità dell'immagine e delle prestazioni.

Il protocollo di valutazione dei supporti ha preso in considerazione i seguenti fattori; qualità dell'immagine, permanenza dell'immagine e alimentazione, unitamente ad altri criteri, per emettere un giudizio sui supporti testati:

Qualità dell'immagine: qualità dell'immagine valutata secondo standard normali

Permanenza dell'immagine: resistenza all'abrasione, uniformità e compattezza dell'immagine stampata

Alimentazione: affidabilità dell'alimentazione, per es. inceppamenti, mancata alimentazione, alimentazione multipla, fogli inclinati ecc.

Altro: qualsiasi altro aspetto legato alla qualità, per es. aderenza, immagine macchiata ai margini del foglio e così via.

Sulla base dei risultati dei test condotti secondo i criteri indicati sopra, la valutazione sulla qualità è indicata nella colonna "Complessiva".

Definizione dei risultati del test, valutazioni:

A+ : Risultati eccellenti

A: Risultati buoni. La qualità dipende dalle applicazioni.

B: Inferiore alle specifiche Ricoh, tuttavia i risultati possono ancora essere accettabili per alcune applicazioni.

Nota:

1. Ricoh raccomanda l'utilizzo dei supporti che hanno ottenuto la valutazione A+ nella colonna "Complessiva". *

2. I supporti che rientrano nelle categorie valutate con A **o B** possono necessitare di impostazioni operative specifiche (per es. selezione dell'alimentazione lato corto, massimo 100 fogli nel vassoio e così via) per assicurare la qualità dell'immagine più elevata e le prestazioni migliori.

Inoltre è possibile che sia necessario utilizzare alcune impostazioni specifiche per il motore di stampa o i supporti per ottimizzare la qualità dell'immagine.

Impostazioni per i supporti di stampa

Per ottimizzare la qualità dell'immagine e le prestazioni del motore di stampa, occorre scegliere le impostazioni corrette per i supporti di stampa (tipo e spessore della carta). È disponibile uno Strumento per l'impostazione dei supporti di stampa (con scheda SD) che contiene dati specifici sui supporti testati e che consente agli utenti di configurare facilmente le impostazioni corrette per il proprio motore di stampa.

Si raccomanda di consultare l'assistenza Ricoh per ricevere informazioni sull'installazione e l'utilizzo di questo Strumento per l'impostazione dei supporti di stampa.

*Si applica esclusivamente agli ambienti operativi normali.

**Si raccomanda ai clienti di consultare l'assistenza Ricoh prima di utilizzare questi supporti.

Lista dei supporti di stampa per Pro C900, pubblicata in data 20.01.2011

Supporti con valutazione complessiva A+

Fabbricante	Nome marca	Informazioni sulla carta			Valutazione del supporto				
		Tipo di supporto	Grammatura (g/m2)	Complessiva	Permanenza dell'immagine	Permanenza dell'immagine	Alimentazione	Altro	
Antalis	Cyclus Print	Matt	130	A+	A+	A+	A+	A+	
Antalis	Cyclus print	Matt	150	A+	A+	A+	A+	A+	
Antalis	Effecto	Uncoated	200	A+	A+	A+	A+	A+	
Antalis	Trucard (Double Sided)	Gloss	80	A+	A+	A+	A+	A+	
Antalis	Trucard	Gloss	220	A+	A+	A+	A+	A+	
Antalis	Trucard (Double Sided)	Gloss	220	A+	A+	A+	A+	A+	
Antalis	Novatech	Silk	240	A+	A+	A+	A+	A+	
Antalis	Novatech	Silk	170	A+	A+	A+	A+	A+	
Antalis	Yes Silver	Uncoated	250	A+	A+	A+	A+	A+	
Arjo Wiggins	Pop'Set Ivory	Uncoated	80	A+	A+	A+	A+	A+	
Arjo Wiggins	Revive 50:50 Silk	Silk	80	A+	A+	A+	A+	A+	
Arjo Wiggins	Conqueror Laid (white)	Others	250	A+	A	A+	A+	A+	
Arjo Wiggins	Conqueror Micro Laid (diamant white)	Others	300	A+	A	A+	A+	A+	
Arctic Paper	Grycksbo G-Print Matt	Matt	300	A+	A+	A+	-	-	
Arctic Paper	Grycksbo MultiArt	Matt	100	A+	A+	A+	A+	A+	
Clairefontaine	Clair Alfa	Uncoated	170	A+	A+	A+	A+	A+	
Clairefontaine	Clair Alfa	Uncoated	120	A+	A+	A+	A+	A+	
Clairefontaine	Satin	Uncoated	160	A+	A+	A+	A+	A+	
Clairefontaine	Satin	Uncoated	90	A+	A+	A+	A+	A+	
Clairefontaine	Satin	Uncoated	120	A+	A+	A+	A+	A+	
Clairefontaine	Trophee Intensive Green	Uncoated	160	A+	A+	A+	A+	A+	
Clairefontaine	Trophee Blue	Uncoated	160	A+	A+	A+	A+	A+	
Clairefontaine	Trophee Blue	Uncoated	80	A+	A+	A+	A+	A+	
Clairefontaine	Trophee Blue	Uncoated	120	A+	A+	A+	A+	A+	
Clairefontaine	Trophee Dark Blue	Uncoated	160	A+	A+	A+	A+	A+	

Supporti con valutazione complessiva A+ (continua)

Fabbricante	Nome marca	Informazioni sulla carta			Valutazione del supporto			
		Tipo di supporto	Grammatura (g/m2)	Complessiva	Permanenza dell'immagine	Permanenza dell'immagine	Alimentazione	Altro
Clairefontaine	Trophee Dark Blue	Uncoated	80	A+	A+	A+	A+	A+
Clairefontaine	Trophee Dark Blue	Uncoated	120	A+	A+	A+	A+	A+
Clairefontaine	DCP Ivory	Uncoated	160	A+	A+	A+	A+	A+
Clairefontaine	DCP	Uncoated	160	A+	A+	A+	A+	A+
Clairefontaine	DCP	Uncoated	100	A+	A+	A+	A+	A+
Clairefontaine	DCP	Uncoated	250	A+	A+	A+	A+	A+
Dalum	Cyclustec	Matt	190	A+	A+	A+	A+	A+
Dalum	Cyclustec	Matt	130	A+	A+	A+	A+	A+
Duo	Laser	Uncoated	200	A+	A+	A+	A+	A+
Fedrigoni	Constellation Snow E/E,E/ E33 Raster, Neve	Others	160	A+	A+	A+	A+	A+
Fedrigoni	Splendorgel Avorio	Others	240	A+	A+	A+	A+	A+
Fedrigoni	Splendorgel Extra White	Uncoated	270	A+	A+	A+	-	-
Fedrigoni	Splendorgel Extra White	Uncoated	100	A+	A+	A+	-	-
Fedrigoni	Adhoc Arcoprint Extra White	Uncoated	140	A+	A+	A+	A+	A+
Fedrigoni	Splendorgel Extra White	Uncoated	183	A+	A+	A+	-	-
Fedrigoni	Splendorgel Extra White	Uncoated	190	A+	A+	A+	-	-
Fedrigoni	Splendorgel Avorio (Ivory)	Others	300	A+	A+	A+	A+	A+
Fedrigoni	Constellation Ivory E06 Tela	Others	230	A+	A+	A+	A+	A+
Fedrigoni	Splendorgel Extra white	Uncoated	130	A+	A+	A+	A+	A+
Fedrigoni	Adhoc Patty White	Gloss	270	A+	A+	A+	-	-
Fedrigoni	Symbol Free Satin Life Premium White	Satin	183	A+	A+	A+	-	-
Fedrigoni	Woodstock Betulla	Matt	200	A+	A+	A+	A+	A+
Folex	Label Jet	Label	225	A+	A+	A+	A+	A+
Folex	Label JET GLOSS	Gloss	70	A+	A+	A+	A+	A+
Folex	CLC Adhesive PCL	Label	115	A+	A+	A+	A+	A+

Supporti con valutazione complessiva A+ (continua)

Fabbricante	Nome marca	Informazioni sulla carta			Valutazione del supporto			
		Tipo di supporto	Grammatura (g/m ²)	Complessiva	Permanenza dell'immagine	Permanenza dell'immagine	Alimentazione	Altro
Grycksbo Paper	G-Print	Matt	175	A+	A+	A+	A+	A+
Iggesund Holmen Group	Incada	Silk	100	A+	A+	A+	A+	A+
International Paper	Pro-Design	Uncoated	260	A+	A+	A+	A+	A+
International Paper	Pro-Design	Uncoated	90	A+	A+	A+	A+	A+
International Paper	Pro-Design	Uncoated	100	A+	A+	A+	A+	A+
International Paper	Pro-Design	Uncoated	120	A+	A+	A+	A+	A+
International Paper	Pro-Design	Uncoated	160	A+	A+	A+	A+	A+
International Paper	Pro-Design	Uncoated	200	A+	A+	A+	A+	A+
International Paper	Pro-Design	Uncoated	250	A+	A+	A+	A+	A+
International Paper	Pro-Design	Uncoated	280	A+	A+	A+	A+	A+
International Paper	Rey Color Laser	Uncoated	300	A+	A+	A+	A+	A+
International Paper	Rey Color Laser	Uncoated	100	A+	A+	A+	A+	A+
Kernow Coatings Ltd	Hydroprint Matt White Film F195HWW	Matt	120	A+	A+	A+	A+	A+
Label Connections	White Laser 1 integrated label 85 x 55mm: LSL	Others	258	A+	A+	A+	A+	A+
Label Connections	White Permanent Wood-free Uncoated: SRA3-51	Uncoated	115	A+	A+	A+	A+	A+
Label Connections	Filled Stabilised Matt White Polyethelene: PCL3-51TE	Matt	180	A+	A+	A+	A+	A+
Landqart Schweiz	Opalin	Gloss	220	A+	A+	A+	A+	A+
Mc Naughton	Claro Silk	Silk	240	A+	A+	A+	A+	A+
Mellotex	Brilliant White	Uncoated	170	A+	A+	A+	A+	A+
Mondi	Color Copy	Uncoated	160	A+	A+	A+	A+	A+
Mondi	Color Copy	Uncoated	160	A+	A+	A+	A+	A+
Mondi	Color Copy	Uncoated	200	A+	A+	A+	A+	A+
Mondi	Color Copy	Uncoated	250	A+	A+	A+	A+	A+
Mondi	Color Copy	Uncoated	280	A+	A+	A+	A+	A+
Mondi	Color Copy Coated Silk	Silk	300	A+	A+	A+	A+	A+

Supporti con valutazione complessiva A+ (continua)

Fabbricante	Nome marca	Informazioni sulla carta			Valutazione del supporto			
		Tipo di supporto	Grammatura (g/m2)	Complessiva	Permanenza dell'immagine	Permanenza dell'immagine	Alimentazione	Altro
Mondi	Neox	Others	200	A+	A+	A+	A+	A+
Mondi	DNS	Uncoated	250	A+	A+	A+	A+	A+
Mondi	DNS	Uncoated	90	A+	A+	A+	A+	A+
Mondi	DNS	Uncoated	160	A+	A+	A+	A+	A+
M-Real	Claro / Euroart	Gloss	250	A+	-	A+	-	-
M-Real	Data Copy	Uncoated	250	A+	A+	A+	A+	A+
M-Real	Data Copy	Uncoated	80	A+	A+	A+	A+	A+
M-real	Era silk	Silk	120	A+	A+	A+	A+	A+
M-Real	Silver Image Laser Super Gloss (Gloss printing first)	Gloss	200	A+	A+	A+	A+	A+
M-Real	Silver Image Laser Super Gloss (Uncoated side printing first)	Gloss	160	A+	A+	A+	A+	A+
M-Real	Silver Image Laser	Gloss	160	A+	A+	A+	A+	A+
M-Real	Silver Image Laser	Matt	170	A+	A+	A+	A+	A+
M-Real	Silver Image Laser	Matt	115	A+	A+	A+	A+	A+
M-Real	Silver Image Laser	Matt	135	A+	A+	A+	A+	A+
M-Real	Silver Image Laser	Matt	170	A+	A+	A+	A+	A+
M-Real	Silver Image Laser	Matt	200	A+	A+	A+	A+	A+
Premier Paper	Essential printers board 230 Microns	Uncoated	170	A+	A+	A+	A+	A+
Cypher	High White Board	Uncoated	280	A+	A+	A+	A+	A+
Premier Paper	Condat Digital	Matt	130	A+	A+	A+	A+	A+
Premier Paper	Condat Digital	Matt	150	A+	A+	A+	A+	A+
Premier Paper	Condat Digital	Matt	170	A+	A+	A+	A+	A+
Premier Paper	Condat Digital	Matt	250	A+	A+	A+	A+	A+
Premier Paper	Condat Digital	Silk	250	A+	A+	A+	A+	A+
Premier Paper	Essential Velvet	Matt	300	A+	A+	A+	A+	A+
Portucel	Inaset Plus Laser	Uncoated	80	A+	A+	A+	A+	A+

Supporti con valutazione complessiva A+ (continua)

Fabbricante	Nome marca	Informazioni sulla carta			Valutazione del supporto			
		Tipo di supporto	Grammatura (g/m2)	Complessiva	Permanenza dell'immagine	Permanenza dell'immagine	Alimentazione	Altro
Sappi	Hanno Art Silk	Silk	150	A+	A+	A+	A+	A+
Sappi	Top Silk	Silk	200	A+	A+	A+	A+	A+
Stora Enso	4CC	Uncoated	100	A+	A+	A+	A+	A+
Stora Enso	4CC	Uncoated	120	A+	A+	A+	A+	A+
Stora Enso	4CC	Uncoated	160	A+	A+	A+	A+	A+
Stora Enso	4CC	Uncoated	200	A+	A+	A+	A+	A+
Stora Enso	4CC	Uncoated	220	A+	A+	A+	A+	A+
Stora Enso	4CC	Uncoated	250	A+	A+	A+	A+	A+
Stora Enso	4CC	Uncoated	300	A+	A+	A+	A+	A+
Stora Enso	Multicopy	Uncoated	100	A+	A+	A+	A+	A+
Stora Enso	Multicopy	Uncoated	115	A+	A+	A+	A+	A+
Torraspapel	Creator Star	Gloss	250	A+	A+	A+	A+	A+
UPM	Digi Colour Laser	Uncoated	100	A+	A+	A+	A+	A+
UPM	Digi Finesse Premium Silk	Silk	150	A+	A+	A+	A+	A+
UPM	Yes Color Copy	Uncoated	100	A+	A+	A+	A+	A+
Vida	Colorit	Uncoated	120	A+	A+	A+	A+	A+
Vida Paper	Scandia 2000	Uncoated	240	A+	A+	A+	A+	A+
Xerox	Colotech+	Uncoated	100	A+	A+	A+	A+	A+
Xerox	Colotech+	Uncoated	120	A+	A+	A+	A+	A+
Xerox	Colotech+	Uncoated	160	A+	A+	A+	A+	A+
Xerox	Colotech+	Uncoated	300	A+	A+	A+	A+	A+
Xerox	Colotech+	Gloss	170	A+	A+	A+	A+	A+
Xerox	Colotech+	Gloss	250	A+	A+	A+	A+	A+
Xerox	Colotech+ Natural White	Uncoated	160	A+	A+	A+	A+	A+
Xerox	Colotech+	Silk	120	A+	A+	A+	A+	A+
Xerox	Colotech+	Silk	170	A+	A+	A+	A+	A+
Xerox	Colotech+	Silk	280	A+	A+	A+	A+	A+
Xerox	Dura Paper 255micron	Others	150	A+	A+	A+	-	-
Xerox	Premium Never Tear 120mi	Others	155	A+	A+	A+	A+	A+

Supporti con valutazione complessiva A

Fabbricante	Nome marca	Informazioni sulla carta			Valutazione del supporto				
		Tipo di supporto	Grammatura (g/m2)	Complessiva	Permanenza dell'immagine	Permanenza dell'immagine	Alimentazione	Altro	
Antalis	Novatech	Gloss	200	A	A	A+	A	A+	
Antalis	Novatech	Matt	300	A	A	A	A	A+	
Antalis	Yes Color Copy	Silk	150	A	A	A+	A	A+	
Arjo Wiggins	Satimat Green 60/40	Silk	115	A	A+	A	A+	A+	
Arjo Wiggins	Rives Design (Bright White)	Others	250	A	A	A	A+	A+	
Arjo Wiggins	Rives Tradition (bright white)	Others	250	A	A	A+	A+	A+	
Arjo Wiggins	Conqueror Contour (brilliant white)	Others	300	A	A	A+	A	A+	
Burgo	Black Label Digital	Gloss	130	A	A	A+	A+	A+	
Burgo	Black Label Digital	Gloss	150	A	A	A+	A+	A+	
Burgo	Black Label Digital	Satin	300	A	A	A	A+	A+	
Clairefontaine	Satin	Uncoated	80	A	A	A+	A+	A+	
Clairefontaine	Satin	Uncoated	100	A	A	A+	A+	A+	
Clairefontaine	Trophee Intensive Green	Uncoated	80	A	A+	A+	A	A+	
Clairefontaine	DCP Ivory	Uncoated	100	A	A	A+	A+	A+	
Clairefontaine	DCP Ivory	Uncoated	210	A	A	A+	A+	A+	
Clairefontaine	DCP	Uncoated	160	A	A	A+	A+	A+	
Clairefontaine	DCP	Uncoated	210	A	A	A+	A+	A+	
Clairefontaine	DCP	Uncoated	300	A	A+	A	A+	A+	

Supporti con valutazione complessiva A (continua)

Fabbricante	Nome marca	Informazioni sulla carta			Valutazione del supporto			
		Tipo di supporto	Grammatura (g/m2)	Complessiva	Permanenza dell'immagine	Permanenza dell'immagine	Alimentazione	Altro
Fedrigoni	Corolla Book (Ivory)	Others	200	A	A	A+	A	A+
Fedrigoni	Splendorgel Extra White	Uncoated	230	A	A	A+	-	-
Fedrigoni	Freelife Centro White	Others	290	A	A+	A+	A	A+
Fedrigoni	Marina, Conchiglia	Matt	175	A	A+	A+	A+	A
Folex	BG-72	Transparent	172	A	A	A+	A+	A+
Folex	X-485	Transparent	173	A	A	A+	A+	A+
Grycksbo Paper	G-Print	Matt	130	A	A	A+	A+	A+
Grycksbo Paper	G-Print	Matt	250	A	A+	A	A+	A+
Iggesund Holmen Group	Incada	Silk	300	A	A	A+	A+	A+
International Paper	Pro-Design	Gloss	140	A	A	A+	A+	A+
International Paper	Rey Text & Graphics	Uncoated	80	A	A	A+	A+	A+
Kernow Coatings Ltd	Hydroprint Matt White Film F120HWW	Matt	155	A	A	A+	A+	A+
Mellotex	Ultra White	Uncoated	290	A	A	A+	A+	A+
Mondi	Color Copy	Uncoated	100	A	A	A+	A+	A+
Mondi	Color Copy Coated Glossy	Gloss	200	A	A+	A+	A	A+
Mondi	Neox	Others	160	A	A+	A+	A+	A
Mondi	Neox	Others	200	A	A+	A+	A+	A
M-real	Era silk	Silk	250	A	A+	A	A+	A+
M-Real	ScanCote Image GC1	Matt	210	A	A	A+	A+	A+
Condat	Condat Digital	Matt	300	A	A+	A	A+	A+
Condat	Condat Digital	Silk	150	A	A	A+	A+	A+
Condat	Condat Digital	Silk	170	A	A	A+	A+	A+
Premier Paper	Essential silk	Silk	170	A	A	A+	A+	A+
Premier Paper	Essential silk	Matt	250	A	A	A	A+	A+
Premier Paper	Essential Velvet	Matt	250	A	A+	A	A+	A+

Supporti con valutazione complessiva A (continua)

Fabbricante	Nome marca	Informazioni sulla carta			Valutazione del supporto				
		Tipo di supporto	Grammatura (g/m ²)	Complessiva	Permanenza dell'immagine	Permanenza dell'immagine	Alimentazione	Altro	
Premier Paper	Evolution Digital Satin	Satin	170	A	A	A+	A+	A+	
Premier Paper	Picofilm : PET 125 B/T White Coated Polyester	Others	150	A	A	A+	A+	A+	
Label Connections	PCL3 (6 circle sticker labels A4)	Others	150	A	A+	A	-	-	
Sappi	Galerie Art	Gloss	130	A	A	A+	A+	A+	
Stora Enso	Multicopy	Uncoated	80	A	A	A+	A+	A+	
Stora Enso	Multicopy	Uncoated	90	A	A	A+	A+	A+	
Stora Enso	Multicopy	Uncoated	160	A	A	A+	A+	A+	
Stora Enso	Nymoliabruk PlanoDynamic	Uncoated	80	A	A	A+	A+	A+	
UPM	Digi Colour Laser	Uncoated	160	A	A	A+	A+	A+	
UPM	Digi Colour Laser	Uncoated	250	A	A	A+	A+	A+	
UPM	Digi Finesse Gloss	Gloss	150	A	A	A+	A+	A+	
UPM	Novatech	Gloss	220	A	A+	A	A+	A+	
Vida	Colorit	Uncoated	160	A	A	A+	A+	A+	
Vida	Scandia 2000	Uncoated	100	A	A	A+	A	A+	
Vida	Scandia 2000	Uncoated	130	A	A	A+	A	A+	
Vida	Scandia 2000	Uncoated	270	A	A	A+	A	A+	
Vida	Scandia 2000	Uncoated	300	A	A	A+	-	-	
Xerox	Color Impressions+ 80	Uncoated	80	A	A	A+	A+	A+	
Xerox	Value Peel White	Label	184	A	A+	A	A+	A+	
Xerox	Colotech+	Uncoated	200	A	A	A+	A+	A+	
Xerox	Colotech+	Uncoated	220	A	A+	A+	A	A+	
Xerox	Colotech+	Uncoated	250	A	A+	A+	A	A+	
Xerox	Premium Never Tear 195micron	Others	258	A	A	A	-	-	

Supporti con valutazione complessiva B

Fabbricante	Nome marca	Informazioni sulla carta			Valutazione del supporto				
		Tipo di supporto	Grammatura (g/m2)	Complessiva	Permanenza dell'immagine	Permanenza dell'immagine	Alimentazione	Altro	
Antalis	Cyclus print	Matt	170	B	A+	A+	B	A+	
Antalis	Novatech	Gloss	150	B	B	A+	B	A+	
Antalis	Novatech	Gloss	170	B	B	A+	B	A	
Antalis	Novatech	Silk	150	B	A	A+	B	A+	
Antalis	Novatech	Matt	115	B	A	A+	B	A+	
Antalis	Novatech	Matt	130	B	B	A+	A+	A+	
Antalis	Novatech	Matt	200	B	A+	A+	B	A+	
Antalis	Magnomat	Satin	150	B	B	A+	A+	A+	
Antalis	Magnomat	Satin	170	B	B	A+	A+	A+	
Arjo Wiggins	Chromomat	Matt	100	B	B	A+	A+	B	
Arjo Wiggins	Chromomat	Matt	115	B	B	A+	B	A+	
Arjo Wiggins	Chromomat	Matt	150	B	B	A+	B	A+	
Arjo Wiggins	Maine Gloss 15% Recycled	Gloss	115	B	B	A+	A+	A+	
Arjo Wiggins	Maine Gloss 15% Recycled	Gloss	130	B	B	A+	B	A+	
Arjo Wiggins	Maine Gloss 15% Recycled	Gloss	150	B	B	A+	A+	A	
Arjo Wiggins	Maine Gloss 15% Recycled	Gloss	170	B	B	A+	A+	A	
Arjo Wiggins	Maine Gloss 15% Recycled	Gloss	200	B	B	A+	A+	B	
Burgo	Black Label Digital	Gloss	170	B	B	A+	B	A+	
Burgo	Black Label Digital	Gloss	200	B	A	A+	B	A+	
Burgo	Black Label Digital	Satin	115	B	B	A+	B	A+	
Burgo	Black Label Digital	Satin	130	B	B	A+	B	A+	
Burgo	Black Label Digital	Satin	150	B	A	A+	B	A+	
Burgo	Black Label Digital	Satin	170	B	B	A+	B	A+	
Condat	Condat Digital	Gloss	200	B	B	A+	B	B	
Premier Paper	Evolution Satin	Matt	130	B	A+	A+	B	A+	

Supporti con valutazione complessiva B (continua)

Fabbricante	Nome marca	Informazioni sulla carta			Valutazione del supporto				
		Tipo di supporto	Grammatura (g/m2)	Complessiva	Permanenza dell'immagine	Permanenza dell'immagine	Alimentazione	Altro	
Avery Dennison	Fasson High Gloss Crack-back	Label	80	B	A	A+	A	B	
Fedrigoni	Constellation Jade Laser E43 Coated	Others	215	B	A+	B	A+	A+	
Fedrigoni	Constellation Ivory E/E06 Tela (embossed)	Others	240	B	B	A+	A+	A+	
Fedrigoni	Symbol Free Gloss Life Premium White	Gloss	130	B	B	A+	-	-	
Fedrigoni	Symbol Free Gloss Life Premium White	Gloss	200	B	B	B	-	-	
Fedrigoni	Symbol free life	Satin	170	B	A	A+	B	B	
Fedrigoni	Symbol Free Satin Life Premium White	Satin	150	B	B	A+	-	-	
Folex	CLP Adhesive HT CL	Label	184	B	A+	A+	B	A+	
Hello	Hello Silk	Silk	170	B	B	A+	-	B	
Igepa	Profi Gloss	Gloss	200	B	B	A+	A+	A+	
Kernow Coatings Ltd	Hydroprint Matt White Film F145HWT	Matt	193	B	A+	A+	A+	B	
Mc Naughton	Claro Gloss	Gloss	150	B	A+	A+	B	A	
Mc Naughton	Claro Gloss	Gloss	170	B	B	A+	B	B	
Mc Naughton	Claro Silk	Silk	150	B	B	A+	A+	A+	
Mc Naughton	Era silk	Silk	170	B	A	A+	B	A+	
Mondi	Color Copy	Uncoated	120	B	B	A+	A+	A+	
Mondi	Color Copy Coated Glossy	Gloss	170	B	B	A+	B	A	
Mondi	Color Copy Coated Silk	Silk	135	B	A+	A+	B	A+	
Mondi	Color Copy Coated Silk	Silk	170	B	B	A+	A+	A+	
M-Real	Claro / Euroart	Gloss	150	B	A+	A+	B	A+	
M-Real	Era silk	Silk	130	B	B	A+	B	A+	
M-real	Era silk	Silk	150	B	B	A+	A+	A+	
Sappi	Galerie Art	Gloss	200	B	A+	A+	B	A+	
M-Real	Silver Image Laser	Gloss	115	B	A	A+	B	A+	
M-Real	Silver Image Laser	Gloss	135	B	A	A+	B	A+	

Supporti con valutazione complessiva B (continua)

Fabbricante	Nome marca	Informazioni sulla carta			Valutazione del supporto				
		Tipo di supporto	Grammatura (g/m2)	Complessiva	Permanenza dell'immagine	Permanenza dell'immagine	Alimentazione	Altro	
PaperCo	Lumi Digital	Silk	130	B	A	A+	B	A+	
PaperCo	Lumi Digital	Gloss	115	B	B	A+	B	A+	
Condat	Condat Digital	Gloss	115	B	B	A+	A+	A+	
Condat	Condat Digital	Gloss	150	B	B	A+	B	A+	
Condat	Condat Digital	Gloss	170	B	B	A+	B	A+	
Condat	Condat Digital	Matt	200	B	A+	A+	A+	B	
Condat	Condat Digital	Silk	115	B	A	A+	B	A+	
Condat	Condat Digital	Silk	135	B	B	A+	A+	A+	
Condat	Condat Digital	Silk	200	B	B	A+	A+	A+	
Premier Paper	Essential silk	Matt	115	B	B	A+	A+	A+	
Premier Paper	Essential silk	Silk	130	B	B	A+	A+	B	
Premier Paper	Evolution Digital Satin	Satin	130	B	B	A+	A+	A+	
Robert Horne	Core Gloss	Gloss	130	B	B	A+	B	A+	
Robert Horne	Core Gloss	Gloss	170	B	A+	A+	B	A+	
Robert Horne	Core Silk	Silk	130	B	B	A+	B	A+	
Robert Horne	Core Silk	Silk	170	B	B	A+	A+	A+	
Robert Horne	Hello	Matt	130	B	B	A+	A+	A+	
Robert Horne	Hello	Matt	150	B	B	A+	A+	A+	
Sappi	Galerie Art	Gloss	170	B	B	A+	A+	A+	
Sappi	Galerie Art	Gloss	150	B	B	A+	A+	A+	
Sappi	Galerie Art	Silk	100	B	B	A+	A+	A+	
Sappi	Galerie Art	Silk	130	B	B	A+	A+	A+	
Sappi	Galerie Art	Silk	150	B	A	A+	B	A+	
Sappi	Galerie Art	Silk	170	B	B	A+	A+	A+	
Sappi	Galerie Art	Silk	200	B	B	A	A+	A+	
Sappi	Hanno Art Silk	Silk	130	B	A+	A+	B	A+	

Supporti con valutazione complessiva B (continua)

Fabbricante	Nome marca	Informazioni sulla carta		Valutazione del supporto				
		Tipo di supporto	Grammatura (g/m ²)	Complessiva	Permanenza dell'immagine	Permanenza dell'immagine	Alimentazione	Altro
Sappi	Hanno Art Silk	Silk	170	B	A+	A+	B	A+
Sappi	Hanno Art Silk	Silk	200	B	A+	A+	B	A+
Sappi	Top Gloss	Gloss	200	B	B	A+	A+	A+
Sappi	Tempo Silk	Silk	200	B	B	A+	B	A
Sappi	Top Silk	Silk	135	B	B	A+	A+	A+
Stora Enso	Chromocard	Others	200	B	A+	A+	A+	B
Stora Enso	Limi Art	Gloss	115	B	B	A+	A+	A+
Stora Enso	Lumi Digital	Gloss	130	B	B	A+	B	A+
Stora Enso	Lumi Digital	Silk	115	B	A	A+	B	A+
UPM	Novatech	Gloss	130	B	A	A+	B	A+
UPM	Novatech	Silk	130	B	A	A+	B	A+
UPM	Novatech	Silk	200	B	A+	A+	B	A+
Vida	Colorit	Uncoated	80	B	A+	A+	B	A+
Xerox	Colotech+	Gloss	210	B	A+	A+	B	A+
Xerox	Recycled	Silk	130	B	B	A+	B	A+
Xerox	Recycled	Silk	170	B	B	A+	B	A
Xerox	Recycled	Gloss	170	B	A	A+	B	B
Xerox	Premium Never Tear 95micron	Others	125	B	A+	A+	B	A
Xerox	Premium Never Tear 145micron	Others	195	B	A+	A+	B	A+

Glossario sui tipi di supporto di stampa

Qui di seguito vengono analizzati i principali tipi di carta e ne vengono spiegate le caratteristiche peculiari.

Carta patinata

Sulla carta o sul cartoncino sono applicati strati di patina, generalmente di caolino che agisce come "riempitivo", migliorando la superficie della carta e rendendola più liscia.

Carta cast coated

Si tratta della finitura più lucida disponibile, ottenuta lavorando la carta o il cartoncino patinati ancora umidi per creare una superficie lucida come uno specchio.

Carta lucida

La patinatura multipla garantisce un'elevata brillantezza.

Carta opaca, carta seta, carta velvet

Carta con una patinatura più leggera che conferisce una finitura liscia e non lucida adatta per la riproduzione di colori nitidi.

Carta non patinata

- | | |
|---------------------------|---|
| Carta non patinata | Ideale per effetti creativi, poiché la stampa su supporti non patinati fa sì che il colore naturale dell'inchiostro si scurisca o si offuschi. |
| Carta vergata | Carta morbida e porosa, caratterizzata da una moltitudine di linee in rilievo. Ideale per la cancelleria tradizionale. |
| Carta a grana fine | Carta con una superficie liscia e morbida, senza rigature visibili. Definita anche carta per scrivere. Ideale per la stampa laser. |
| Carta Kraft | Carta molto resistente ottenuta da polpa di legno candeggiata o non candeggiata, impiegata soprattutto per imballaggi e confezioni. |
| Carta chimica | Costituita da due o più fogli. Il lato inferiore del primo foglio è patinato con una tintura incolore in gelatina. |
| Carta da giornale | Carta a basso peso destinata alla stampa di giornali, ottenuta da una miscela di polpa meccanica di legno dolce e fibre riciclate. Generalmente venduta in rotoli. |
| Carta da Bibbia | Carta per stampa molto sottile con buona opacità. Utilizzata quando sono richieste molte pagine con bassi volumi complessivi, per esempio per stampare Bibbie o dizionari. |
| Carta filigranata | Carta con un disegno o un motivo visibile in controluce. Utilizzata per la cancelleria tradizionale, per ragioni di sicurezza e per la promozione di marchi. |
| Carta traslucida | Carta con un livello di opacità molto basso che consente alla luce di attraversarla, in modi diversi a seconda dello spessore del foglio. Usata comunemente come foglio di copertura. |

Dichiarazione di non responsabilità

Ricoh non fornisce alcuna garanzia, né esplicita né implicita, sulle prestazioni o sull'utilizzo dei supporti di stampa specificati in questa lista.

Gli utenti finali sono tenuti a contattare il fornitore o il produttore della carta per avere informazioni sulle garanzie della carta stessa.

Occorre tenere presente che la qualità e la consistenza dei supporti possono variare da risma a risma e da confezione a confezione. La qualità e la consistenza della carta possono essere alterate anche se vengono conservate in condizioni diverse da quanto stabilito dalla normativa TAPPI 402/ISO187.

RICOH

I fatti e le cifre indicate nel presente opuscolo si riferiscono a casi specifici. Circostanze singole possono produrre risultati diversi. Tutti i nomi dell'azienda, dei marchi, dei prodotti e dei servizi sono di proprietà di e sono marchi registrati dei rispettivi proprietari.

Copyright © 2008 Ricoh Europe PLC. Tutti i diritti riservati. Questo depliant, inclusi i contenuti e/o l'impaginazione, non può essere modificato e/o adattato, copiato in tutto o in parte e/o inserito in altro materiale senza l'autorizzazione scritta di Ricoh Europe PLC.

www.ricoh-europe.com