

Pro™ C9200 et Pro™ C9210 Liste des supports testés



La liste des supports Pro C9200 et Pro C9210 contient une liste de supports testés pour les modèles Pro C9200 et Pro C9210
Le présent document sera régulièrement mis à jour pour refléter les derniers résultats de tests de supports.
Les systèmes d'impression utilisés pour les tests ont été réglés selon les spécifications indiquées par Ricoh.
La fiabilité dépend de l'environnement d'utilisation et des diverses applications mises en œuvre.
Dans l'éventualité de l'utilisation intensive de supports à fort grammage ou spécifiques, la fiabilité du système d'impression peut être affectée.

**Liste
des supports
testés
Rev 8**

Support testé

Cette liste contient les supports testés pour optimiser la qualité de l'image et les performances de la Pro C9200 et Pro C9210.

Lors du protocole de test des supports, les facteurs suivants ont été pris en compte : qualité d'image, fixation, performances en termes d'alimentation papier et autres critères permettant de déterminer la qualité du support testé :

Qualité d'image - Qualité de l'image déterminée par des tests standards

Fixation - Résistance à l'abrasion, image homogène lors de l'impression

Performances relatives à l'alimentation - Fiabilité de l'alimentation, c'est-à-dire sans bourrage papier, faux départ papier, double départ papier, départ papier incliné, etc.

Autres - Tout autre problème de qualité : adhérence du toner, traces sur les bords du support, etc.

Sur la base des résultats de test pour ces mesures, la qualité est indiquée dans la colonne « Globale ».

Définition des résultats de test et classification :

A : bons résultats.

B : en dehors des spécifications définies par Ricoh mais résultats acceptables pour certaines applications

Commentaires :

1. Ricoh recommande les supports testés ayant une note de A dans la colonne « Globale ». *
2. Un support de la catégorie B** peut nécessiter des réglages particuliers en complément (ex. alimentation par bord court, 100 feuilles maximum dans le magasin, etc.) pour assurer une qualité d'image et des performances du moteur d'impression optimales. De plus, il peut y avoir des réglages spécifiques sur les paramètres papier à effectuer (épaisseur et type du support).

Réglage des paramètres papier:

Afin d'optimiser la qualité d'image et les performances de la Pro, il est conseillé d'utiliser les paramètres papier corrects définis pour chaque support. La fonction de Bibliothèque Papier de la Pro C9200 et Pro C9210 contient des données spécifiques pour chacun des supports testés et énumérés dans le présent document. Cette fonction permet également aux utilisateurs de configurer facilement les paramètres papier corrects pour tout autre support.

Il convient de consulter l'assistance Ricoh pour toute question relative à l'utilisation de supports papier.

*Dans le cadre d'une utilisation normale.

**Il est conseillé de prendre contact avec l'assistance Ricoh avant d'utiliser ce support.

Liste de supports Pro C9200 et Pro C9210 publiée le 01/10/2020

Marque de produit	Fabricant	Informations sur le papier			Notation du test des supports			
		Type de support	Grammage (g/m²)	Globale	Qualité d'image	Fixation	Performances relatives à l'alimentation	Autres
#34079_Premium Business Wallet Peel & Seal C4	Blake Envelopes	Envelope	120	B	B	A	A	A
#44882_Premium Business Wallet Peel & Seal DL+	Blake Envelopes	Envelope	120	B	B	A	A	A
189HMPP Hydroprint Matt White	Kernow Coatings	Synthetic	220	B	B	A	A	A
249HMPP Hydroprint Matt White	Kernow Coatings	Synthetic	280	B	B	B	A	A
309 Creative Colour Wallet Peel & Seal C5	Blake Envelopes	Envelope	120	A	A	A	A	A
31884 Premium Business Wallet Peel & Seal DL Window	Blake Envelopes	Envelope	120	A	A	A	A	A
34216 Premium Office Wallet Peel & Seal C5 Window	Blake Envelopes	Envelope	120	B	A	A	A	B
36217 Premium Office Wallet Peel & Seal C4 Window	Blake Envelopes	Envelope	120	B	B	A	A	A
36884 Premium Business Wallet Peel & Seal DL Window	Blake Envelopes	Envelope	135	A	A	A	A	A
Astropack	Cordenons	Bulky Media	350	A	A	A	A	A
Astropack	Cordenons	Bulky Media	450	B	A	A	B	A
Astropack	Cordenons	Uncoated	450	B	A	A	B	A
Astroprint Canvas	Cordenons	Bulky Media	360	A	A	A	A	A
Astroprint Canvas	Cordenons	Uncoated Textured	360	A	A	A	A	A
Astroprint Canvas	Cordenons	Bulky Media	360	A	A	A	A	A
Biancoflash Embossed Classic Linen LN 2/S	Favini	Uncoated Textured	250	B	B	A	A	A
Biancoflash Embossed Hammer HM 2/S	Favini	Uncoated Textured	250	B	B	A	A	A

Marque de produit	Fabricant	Informations sur le papier			Notation du test des supports			
		Type de support	Grammage (g/m²)	Globale	Qualité d'image	Fixation	Performances relatives à l'alimentation	Autres
Biancoflash Embossed Leather LT 1/S	Favini	Uncoated Textured	250	B	B	A	A	A
Biancoflash Premium	Favini	Uncoated	120	A	A	A	A	A
Biancoflash Premium	Favini	Uncoated	140	A	A	A	A	A
Biancoflash Premium	Favini	Uncoated	160	A	A	A	A	A
Biancoflash Premium	Favini	Uncoated	200	A	A	A	A	A
Biancoflash Premium	Favini	Uncoated	250	A	A	A	A	A
Biancoflash Premium	Favini	Uncoated	300	B	B	A	A	A
BiancoFlash Premium	Favini	UnCoated	350	B	B	A	A	A
BiancoFlash Premium	Favini	UnCoated	400	B	B	A	B	A
Biancoflash Premium (Bright White)	Favini	Plain	400	B	A	A	A	B
Bindakote - Cover Bianco	Favini	Cast Coated	350	B	B	A	A	A
Bindakote - Ice White	Favini	Cast Coated	300	B	B	A	A	A
C053HCC Hydroprint Clear Cling Film	Kernow Coatings	Synthetic	210	B	B	A	A	A
C060HWC_Matt White Cling Film	Kernow Coatings	Synthetic	215	B	B	A	A	A
Carta Integra	Metsa Board	Silk Coated	235	A	A	A	A	A
Carta Integra	Metsa Board	Silk Coated	285	A	A	A	A	A
Chromocard HB	Stora Enso	Gloss Coated	350	B	B	A	A	A

Marque de produit	Fabricant	Informations sur le papier			Notation du test des supports			
		Type de support	Grammage (g/m²)	Globale	Qualité d'image	Fixation	Performances relatives à l'alimentation	Autres
Chromocard HB	Stora Enso	Gloss Coated	400	B	B	A	A	A
Chromomat	Arjowiggins Graphic	Matt Coated	100	B	B	A	A	A
Chromomat	Arjowiggins Graphic	Matt Coated	130	B	B	A	A	A
Chromomat	Arjowiggins Graphic	Matt Coated	200	B	B	A	A	A
Chromomat	Arjowiggins Graphic	Matt Coated	250	B	B	A	A	A
Chromomat	Arjowiggins Graphic	Matt Coated	300	A	A	A	A	A
Claro Silk	Antalis	Matt Coated	300	A	A	A	A	A
Cocoon Ecolight	Arjowiggins Graphic	Recycled Silk Coated	80	A	A	A	A	A
Cocoon Ecolight	Arjowiggins Graphic	Recycled Silk Coated	90	A	A	A	A	A
Cocoon Ecolight	Arjowiggins Graphic	Recycled Silk Coated	100	A	A	A	A	A
Cocoon Gloss	Arjowiggins Graphic	Recycled Gloss Coated	115	B	B	A	B	B
Cocoon Gloss	Arjowiggins Graphic	Recycled Gloss Coated	135	A	A	A	A	A
Cocoon Gloss	Arjowiggins Graphic	Recycled Gloss Coated	150	A	A	A	A	A
Cocoon Gloss	Arjowiggins Graphic	Recycled Gloss Coated	170	A	A	A	A	A
Cocoon Gloss	Arjowiggins Graphic	Recycled Gloss Coated	250	A	A	A	A	A
Cocoon Gloss	Arjowiggins Graphic	Recycled Gloss Coated	300	A	A	A	A	A
Cocoon Gloss	Arjowiggins Graphic	Bulky Media	350	B	B	A	A	B

Marque de produit	Fabricant	Informations sur le papier			Notation du test des supports			
		Type de support	Grammage (g/m²)	Globale	Qualité d'image	Fixation	Performances relatives à l'alimentation	Autres
Cocoon Gloss (330x700 mm)	Arjowiggins Graphic	Recycled Gloss Coated	350	B	B	A	A	B
Cocoon Offset	Arjowiggins Graphic	Recycled Uncoated	80	B	B	A	A	A
Cocoon Offset	Arjowiggins Graphic	Recycled Uncoated	100	B	B	A	A	A
Cocoon Offset	Arjowiggins Graphic	Recycled Uncoated	120	A	A	A	A	A
Cocoon Offset	Arjowiggins Graphic	Recycled Uncoated	140	A	A	A	A	A
Cocoon Offset	Arjowiggins Graphic	Recycled Uncoated	160	A	A	A	A	A
Cocoon Offset	Arjowiggins Graphic	Recycled Uncoated	200	A	A	A	A	A
Cocoon Offset	Arjowiggins Graphic	Recycled Uncoated	250	B	B	A	A	A
Cocoon Offset	Arjowiggins Graphic	Recycled Uncoated	300	B	B	A	A	A
Cocoon Offset	Arjowiggins Graphic	Plain	350	A	A	A	A	A
Cocoon Silk	Arjowiggins Graphic	Recycled Silk Coated	135	A	A	A	A	A
Cocoon Silk	Arjowiggins Graphic	Recycled Silk Coated	150	A	A	A	A	A
Cocoon Silk	Arjowiggins Graphic	Plain	170	A	A	A	A	A
Cocoon Silk	Arjowiggins Graphic	Recycled Silk Coated	200	B	B	A	A	A
Cocoon Silk	Arjowiggins Graphic	Recycled Silk Coated	200	A	A	A	A	A
Cocoon Silk	Arjowiggins Graphic	Plain	250	B	B	A	A	A
Cocoon Silk	Arjowiggins Graphic	Recycled Silk Coated	250	A	A	A	A	A

Marque de produit	Fabricant	Informations sur le papier			Notation du test des supports			
		Type de support	Grammage (g/m²)	Globale	Qualité d'image	Fixation	Performances relatives à l'alimentation	Autres
Cocoon Silk	Arjowiggins Graphic	Recycled Silk Coated	300	B	B	A	A	A
Cocoon Silk	Arjowiggins Graphic	Bulky Media	350	B	B	A	A	B
Cocoon Silk	Arjowiggins Graphic	Silk Coated	350	B	A	A	A	B
Cocoon Silk (330x700 mm)	Arjowiggins Graphic	Recycled Silk Coated	350	B	B	A	A	B
Color Copy	Mondi	Uncoated	100	B	B	A	A	A
Color Copy	Mondi	Uncoated	350	B	B	A	A	A
Color Copy coated glossy	Mondi	Gloss Coated	135	B	A	A	A	B
Color Copy coated silk	Mondi	Silk Coated	170	A	A	A	A	A
Color Copy coated silk	Mondi	Silk Coated	250	A	A	A	A	A
ColorPlan Natural	GF Smith	Plain	135	A	A	A	A	A
Colotech+	Xerox	Uncoated	90	A	A	A	A	A
Colotech+	Xerox	Uncoated	100	A	A	A	A	A
Colotech+	Xerox	Uncoated	120	A	A	A	A	A
Colotech+	Xerox	Uncoated	160	A	A	A	A	A
Colotech+	Xerox	Uncoated	200	A	A	A	A	A
Colotech+	Xerox	Uncoated	250	A	A	A	A	A
Colotech+	Xerox	Uncoated	300	B	B	A	A	A

Marque de produit	Fabricant	Informations sur le papier			Notation du test des supports			
		Type de support	Grammage (g/m²)	Globale	Qualité d'image	Fixation	Performances relatives à l'alimentation	Autres
Colotech+ Gloss Coated	Xerox	Gloss Coated	140	A	A	A	A	A
Colotech+ Gloss Coated	Xerox	Gloss Coated	170	A	A	A	A	A
Colotech+ Gloss Coated	Xerox	Gloss Coated	210	A	A	A	A	A
Colotech+ Gloss Coated	Xerox	Gloss Coated	250	A	A	A	A	A
Colotech+ Gloss Coated	Xerox	Gloss Coated	280	B	B	A	A	A
Colotech+ Silk Coated	Xerox	Silk Coated	120	B	B	A	A	B
Comet Diamond	James Cropper	Plain	120	A	A	A	A	A
Condat Digital Gloss	Condat	Gloss Coated	130	B	B	A	B	A
Condat Digital Gloss	Condat	Gloss Coated	200	A	A	A	A	A
Condat Digital Gloss	Condat	Gloss Coated	250	A	A	A	A	A
Condat Digital Gloss	Condat	Gloss Coated	300	A	A	A	A	A
Condat Matt Perigord	Condat	Matt Coated	100	A	A	A	A	A
Condat Matt Perigord	Condat	Matt Coated	130	A	A	A	A	A
Condat Matt Perigord	Condat	Matt Coated	200	A	A	A	A	A
Condat Matt Perigord	Condat	Matt Coated	250	A	A	A	A	A
Condat Matt Perigord	Condat	Matt Coated	300	A	A	A	A	A
Conqueror Contour (Brilliant White)	Arjowiggins Creative Papers	Textured	300	B	B	A	A	A

Marque de produit	Fabricant	Informations sur le papier			Notation du test des supports			
		Type de support	Grammage (g/m²)	Globale	Qualité d'image	Fixation	Performances relatives à l'alimentation	Autres
Conqueror Laid - High White	Arjowiggins Creative Papers	Uncoated Textured	300	A	A	A	A	A
Conqueror Laid - High White	Arjowiggins Creative Papers	Uncoated Textured	350	A	A	A	A	A
Conqueror Laid (High White)	Arjowiggins Creative	UnCoated	400	B	A	A	B	A
Constellation Ivory E33 Raster	Fedrigoni	Uncoated Textured	240	A	A	A	A	A
Constellation Jade E43 Laser	Fedrigoni	Uncoated Textured	215	A	A	A	A	A
Constellation Snow - E21 Silk	Fedrigoni	Uncoated Textured	280	A	A	A	A	A
Constellation Snow E03 Vicenza	Fedrigoni	Uncoated Textured	240	A	A	A	A	A
Creator Silk	Torraspapel	Silk Coated	350	B	A	A	A	B
Creator Star	Torraspapel	Gloss Coated	100	A	A	A	A	A
Creator Star	Torraspapel	Gloss Coated	250	A	A	A	A	A
Creator Star	Torraspapel	Gloss Coated	270	A	A	A	A	A
Creator Star	Torraspapel	Gloss Coated	300	A	A	A	A	A
Crush (Corn)	Favini	Textured	350	B	A	B	A	B
Curious Metallics i-Tone® White Gold Embossed	Arjowiggins Creative Papers	Textured	300	A	A	A	A	A
Curious Metallics White Gold	Arjowiggins Creative Papers	Metallic	300	A	A	A	A	A
Cyclus Offset	Antalis	Plain (offset)	350	B	B	A	A	A
Cyclus Print	Arjowiggins Graphic	Recy-cled Matt Coated	100	A	A	A	A	A

Marque de produit	Fabricant	Informations sur le papier			Notation du test des supports			
		Type de support	Grammage (g/m²)	Globale	Qualité d'image	Fixation	Performances relatives à l'alimentation	Autres
Cyclus Print	Arjowiggins Graphic	Recycled Matt Coated	200	A	A	A	A	A
Data Copy Everyday Printing	Metsa Board	Uncoated	80	B	B	A	A	A
DCP	Clairfontaine	Plain	300	B	A	A	A	B
Delipac	Denmaur	Plain	270	A	A	A	A	A
Delipac	Denmaur	Plain	315	A	A	A	A	A
DIGI Finesse gloss	UPM Kymmene	Gloss Coated	350	B	A	A	A	B
DigiPeel HD Paper	Arjowiggins Graphic	Transfer	110	A	A	A	A	A
Dolce Vita	Favini	Matt Coated	120	B	B	A	A	A
Dolce Vita	Favini	Matt Coated	145	B	B	A	A	A
Dolce Vita	Favini	Matt Coated	200	B	B	A	A	A
Dolce Vita	Favini	Matt Coated	320	A	A	A	A	A
Dolce Vita_RA	Favini	Matt Coated	270	B	B	A	A	A
Ensocoat	Stora Enso	Plain	380	B	A	A	A	B
EuroArt Gloss	Sappi Fine Paper	Gloss Coated	400	B	B	B	B	A
EuroArt Plus Gloss	Sappi	Glossy	100	B	B	A	A	A
EuroArt Plus Gloss	Sappi	Glossy	135	B	B	A	A	A
EuroArt Plus Gloss	Sappi	Glossy	170	B	B	A	A	A

Marque de produit	Fabricant	Informations sur le papier			Notation du test des supports			
		Type de support	Grammage (g/m²)	Globale	Qualité d'image	Fixation	Performances relatives à l'alimentation	Autres
EuroArt Plus Gloss	Sappi	Glossy	250	B	B	A	A	A
EuroArt Plus Gloss	Sappi	Glossy	300	B	B	A	A	A
EuroArt Plus Matt	Sappi Fine Paper	Matted	100	B	B	A	A	A
EuroArt Plus Matt	Sappi Fine Paper	Matted	135	B	B	A	A	A
EuroArt Plus Matt	Sappi Fine Paper	Matted	170	B	B	A	A	A
EuroArt Plus Matt	Sappi Fine Paper	Matted	250	B	B	A	A	A
EuroArt Plus Matt	Sappi Fine Paper	Matted	300	B	B	A	A	A
EuroArt Silk	Sappi Fine Paper	Silk Coated	400	B	B	A	B	A
Experia Digi Gloss	Burgo	Gloss Coated	250	A	A	A	A	A
Experia Digi Silk	Burgo	Silk Coated	250	A	A	A	A	A
F095HWT_Hydroprint Matt White Film	Kernow Coatings	Synthetic	123	B	B	A	B	A
F120HWT_Hydroprint Matt White Film	Kernow Coatings	Synthetic	160	B	B	A	B	A
F145HWT_Hydroprint Matt White Film	Kernow Coatings	Synthetic	193	B	B	A	A	A
F188HGM_Hydroprint Gloss Matt Film	Kernow Coatings	Synthetic	256	B	B	A	B	A
F195HHF_Hydroprint Heavy Frost Film	Kernow Coatings	Synthetic	262	B	B	A	A	A
F195HWT_Hydroprint Matt White Film	Kernow Coatings	Synthetic	261	B	B	A	A	A
Fine Silk	UPM	Silk Coated	130	B	A	A	A	B

Marque de produit	Fabricant	Informations sur le papier			Notation du test des supports			
		Type de support	Grammage (g/m²)	Globale	Qualité d'image	Fixation	Performances relatives à l'alimentation	Autres
Flora Gardenia	Cordenons	Bulky Media	350	B	B	B	B	A
Flora Gardenia	Cordenons	Uncoated	350	B	B	B	A	A
Freelife Merida - White	Fedrigoni	Uncoated Textured	280	A	A	A	A	A
GardaGloss Art	Garda Cartiere	Gloss Coated	300	A	A	A	A	A
GardaMatt Art	Garda Cartiere	Matte Coated	300	A	A	A	A	A
Giroform Digital "ONEforALL" CB	Mitsubishi HiTec Paper	NCR	80	A	A	A	A	A
Giroform Digital "ONEforALL" CF	Mitsubishi HiTec Paper	NCR	80	A	A	A	A	A
Giroform Digital CB, CFB, CF	Mitsubishi Paper Mills	NCR	86	B	B	A	A	A
Giroform Digital Light CB, CFB, CF	Mitsubishi Paper Mills	NCR	60	B	B	A	A	A
Giroform Digital ONEforALL CFB	Mitsubishi HiTec Paper	NCR	80	A	A	A	A	A
GSK - Extra White	Fedrigoni	Uncoated Textured	110	B	B	A	A	A
HannoArt Gloss	Sappi	Gloss Coated	100	A	A	A	A	A
HannoArt Gloss	Sappi	Gloss Coated	130	B	B	A	B	A
HannoArt Gloss	Sappi	Gloss Coated	200	A	A	A	A	A
HannoArt Gloss	Sappi	Gloss Coated	250	A	A	A	A	A
HannoArt Gloss	Sappi	Gloss Coated	300	A	A	A	A	A
HannoArt Matt	Sappi	Matt Coated	100	A	A	A	A	A

Marque de produit	Fabricant	Informations sur le papier			Notation du test des supports			
		Type de support	Grammage (g/m²)	Globale	Qualité d'image	Fixation	Performances relatives à l'alimentation	Autres
HannoArt Matt	Sappi	Matt Coated	130	A	A	A	A	A
HannoArt Matt	Sappi	Matt Coated	200	A	A	A	A	A
HannoArt Matt	Sappi	Matt Coated	250	A	A	A	A	A
HannoArt Matt	Sappi	Matt Coated	300	A	A	A	A	A
Hydroprint Clear Removable Adhesive Film S053HCU14	Kernow Coatings	Synthetic	238	B	A	B	A	A
Hydroprint Light Frost F120HLF	Kernow Coatings	Matte Coated	160	A	A	A	A	A
Hydroprint Matt White F270HWT	Kernow Coatings	Synthetic	365	B	B	A	A	A
Hydroprint Matt White F404HMPP	Kernow Coatings	Synthetic	470	B	B	A	A	B
Idem Digital CB	Antalis	NCR	85	B	A	B	A	A
Idem Digital CB	Antalis	NCR	90	B	B	B	A	A
Idem Digital CF	Antalis	NCR	85	B	B	B	A	A
Idem Digital CF	Antalis	NCR	90	B	A	B	A	A
Idem Digital CFB	Antalis	NCR	85	B	B	B	A	A
Idem Digital CFB	Antalis	NCR	90	B	A	B	A	A
Incada Duo	Iggesund	Gloss Coated	430	B	A	A	A	B
Incada Exel	Iggesund	Bulky Media	300	A	A	A	A	A
Incada Exel	Iggesund	Gloss Coated	350	A	A	A	A	A

Marque de produit	Fabricant	Informations sur le papier			Notation du test des supports			
		Type de support	Grammage (g/m²)	Globale	Qualité d'image	Fixation	Performances relatives à l'alimentation	Autres
Incada Exel (GL)	Iggesund	Gloss Coated	300	A	A	A	A	A
Incada Exel (GS)	Iggesund	Gloss Coated	300	A	A	A	A	A
Incada Silk	Iggesund	Silk Coated	300	B	A	A	A	B
Incada Silk	Iggesund	Silk Coated	350	A	A	A	A	A
Insize Modigliani	Cordenons	Bulky Media	330	A	A	A	A	A
Insize Modigliani	Cordenons	Matt Coated	330	A	A	A	A	A
Invercote Creato	Iggesund	Silk Coated	350	B	A	A	A	B
Invercote Creato	Iggesund	Silk Coated	400	B	A	A	A	B
Invercote Duo	Iggesund	Silk Coated	450	B	A	A	A	B
Invercote Duo	Iggesund	Silk Coated	490	B	A	A	A	B
Invercote G	Iggesund	Silk Coated	350	B	A	A	A	B
Invercote G	Iggesund	Silk Coated	380	B	A	A	A	B
iPrint Digital Silk	Antalis	Silk Coated	300	A	A	A	A	A
iPrint Digital Silk	Antalis	Silk Coated	350	A	A	A	A	A
Keaykolour Embossing Fusilier Deep Black	Arjowiggins Creative Papers	Textured	300	A	A	A	A	A
Keaykolour Original Snow White	Arjowiggins Creative Papers	Plain	450	A	A	A	A	A
Kendal Ivory Board	James Cropper	Plain	300	A	A	A	A	A

Marque de produit	Fabricant	Informations sur le papier			Notation du test des supports			
		Type de support	Grammage (g/m²)	Globale	Qualité d'image	Fixation	Performances relatives à l'alimentation	Autres
L4773_ White Heavy Duty Laser Labels	Avery	Label	201	B	B	A	A	A
L7159_ QuickPEEL Addressing Labels	Avery	Label	123	A	A	A	A	A
Longlife Pro Matt WO Polyester Film	Folex	Synthetic	148	A	A	A	A	A
Longlife Pro Matt WO Polyester Film	Folex	Synthetic	490	B	B	A	A	B
LumiArt	Stora Enso	Gloss Coated	90	B	B	A	A	A
LumiArt	Stora Enso	Gloss Coated	100	B	B	A	A	B
LumiArt	Stora Enso	Gloss Coated	130	B	B	A	A	A
LumiArt	Stora Enso	Gloss Coated	170	B	B	A	A	A
LumiArt	Stora Enso	Gloss Coated	250	B	B	A	A	A
LumiArt	Stora Enso	Gloss Coated	300	B	B	A	A	A
LumiArt	Stora Enso	Gloss Coated	350	B	A	A	A	B
LumiSilk	Stora Enso	Silk Coated	90	A	A	A	A	A
LumiSilk	Stora Enso	Silk Coated	100	A	A	A	A	A
LumiSilk	Stora Enso	Silk Coated	130	A	A	A	A	A
LumiSilk	Stora Enso	Silk Coated	170	A	A	A	A	A
LumiSilk	Stora Enso	Silk Coated	250	A	A	A	A	A
LumiSilk	Stora Enso	Silk Coated	300	A	A	A	A	A

Marque de produit	Fabricant	Informations sur le papier			Notation du test des supports			
		Type de support	Grammage (g/m²)	Globale	Qualité d'image	Fixation	Performances relatives à l'alimentation	Autres
LumiSilk	Stora Enso	Silk Coated	350	A	A	A	A	A
Magno Gloss Star	Sappi	Gloss Coated	100	A	A	A	A	A
Magno Gloss Star	Sappi	Gloss Coated	130	B	A	A	A	B
Magno Gloss Star	Sappi	Gloss Coated	200	A	A	A	A	A
Magno Gloss Star	Sappi	Gloss Coated	250	A	A	A	A	A
Magno Gloss Star	Sappi	Gloss Coated	350	B	A	B	A	A
Magno Plus Matt	Sappi	Matt Coated	300	A	A	A	A	A
Magno Satin	Sappi	Silk Coated	100	A	A	A	A	A
Magno Satin	Sappi	Silk Coated	130	A	A	A	A	A
Magno Satin	Sappi	Silk Coated	200	A	A	A	A	A
Magno Satin	Sappi	Silk Coated	250	A	A	A	A	A
Magno Satin	Sappi	Silk Coated	300	A	A	A	A	A
Maine Gloss	Arjowiggins Graphic	Gloss Coated	100	A	A	A	A	A
Maine Gloss	Arjowiggins Graphic	Gloss Coated	130	B	B	A	B	A
Maine Gloss	Arjowiggins Graphic	Gloss Coated	200	A	A	A	A	A
Maine Gloss	Arjowiggins Graphic	Gloss Coated	250	A	A	A	A	A
Maine Gloss	Arjowiggins Graphic	Gloss Coated	300	A	A	A	A	A

Marque de produit	Fabricant	Informations sur le papier			Notation du test des supports			
		Type de support	Grammage (g/m²)	Globale	Qualité d'image	Fixation	Performances relatives à l'alimentation	Autres
Maine M1	Arjowiggins Graphic	Synthetic	120	B	B	A	A	A
Majestic - Luxus Real Silver	Favini	Metallic	250	A	A	A	A	A
Majestic - Marble White	Favini	Metallic	290	B	B	A	A	A
Majestic (Marble White)	Favini	Glossy	120	A	A	A	A	A
Modigliani Candido	Cordenons	Bulky Media	320	B	B	A	A	A
Munken Bookwove Volume 18	Arctic Paper	Plain	80	B	B	A	A	A
Munken Lynx	Artic	Uncoated	400	B	B	A	B	A
Natural Evolution	Cordenons	Matt Coated	320	A	A	A	A	A
Natural Evolution	Cordenons	Bulky Media	320	B	B	A	A	A
Novatech Gloss	Antalis	Gloss Coated	100	A	A	A	A	A
Novatech Gloss	Antalis	Gloss Coated	130	B	B	A	B	A
Novatech Gloss	Antalis	Gloss Coated	200	A	A	A	A	A
Novatech Gloss	Antalis	Gloss Coated	250	A	A	A	A	A
Novatech Gloss	Antalis	Gloss Coated	300	A	A	A	A	A
Novatech Matt	Antalis	Matt Coated	100	A	A	A	A	A
Novatech Matt	Antalis	Matt Coated	130	A	A	A	A	A
Novatech Matt	Antalis	Matt Coated	200	A	A	A	A	A

Marque de produit	Fabricant	Informations sur le papier			Notation du test des supports			
		Type de support	Grammage (g/m²)	Globale	Qualité d'image	Fixation	Performances relatives à l'alimentation	Autres
Novatech Matt	Antalis	Matt Coated	250	A	A	A	A	A
Novatech Matt	Antalis	Matt Coated	300	A	A	A	A	A
Oris Pearl Digital	CGS	Satin	170	B	B	A	A	A
PF 703 Postfast Digital Mailer Gummed DL+	Blake Envelopes	Envelope	180	B	B	A	A	A
PF 704DG Postfast Digital Mailer Gummed DL+ Window	Blake Envelopes	Envelope	90	A	A	A	A	A
PF 707 Postfast Digital Mailer Gummed C5	Blake Envelopes	Envelope	180	B	B	A	A	A
PF 708DG Postfast Digital Mailer Gummed C5 Window	Blake Envelopes	Envelope	180	B	B	A	A	A
PF 709 Postfast Digital Mailer Gummed C4	Blake Envelopes	Envelope	200	B	B	A	A	A
PF 710DG Postfast Digital Mailer Gummed C4 Window	Blake Envelopes	Envelope	100	B	B	A	A	A
PF 748DG Postfast Digital Mailer Gummed C5+	Blake Envelopes	Envelope	90	A	A	A	A	A
Player Junior - Coated paper, with matt finish	Arjowiggins Graphic	Matt Coated	230	A	A	A	A	A
Player Junior - Coated paper, with matt finish	Arjowiggins Graphic	Matt Coated	250	A	A	A	A	A
Player Junior - Coated paper, with matt finish	Arjowiggins Graphic	Matt Coated	300	B	B	A	A	A
Player Junior - Coated paper, with matt finish	Arjowiggins Graphic	Matt Coated	350	B	B	A	A	A
Player Junior - Coated paper, with matt finish	Arjowiggins Graphic	Matt Coated	400	B	A	A	A	B
Playper Gloss - Laminated coated paper, with gloss finish	Arjowiggins Graphic	Gloss Coated	310	B	B	A	A	A
Playper Gloss - Laminated coated paper, with gloss finish	Arjowiggins Graphic	Gloss Coated	340	B	A	A	A	B

Marque de produit	Fabricant	Informations sur le papier			Notation du test des supports			
		Type de support	Grammage (g/m²)	Globale	Qualité d'image	Fixation	Performances relatives à l'alimentation	Autres
Playper Gloss - Laminated coated paper, with gloss finish (Vegas)	Arjowiggins Graphic	Gloss Coated	310	B	B	A	A	A
Playper Gloss - Laminated coated paper, with gloss finish (Vegas)	Arjowiggins Graphic	Gloss Coated	340	B	B	A	A	A
Playper Matt - Laminated coated paper, with matt finish	Arjowiggins Graphic	Recycled (Matte Coated)	275	A	A	A	A	A
Playper Matt - Laminated coated paper, with matt finish	Arjowiggins Graphic	Matt Coated	305	A	A	A	A	A
Playper Matt - Laminated coated paper, with matt finish	Arjowiggins Graphic	Matt Coated	320	B	B	A	A	A
Playper Matt - Laminated coated paper, with matt finish (Vegas)	Arjowiggins Graphic	Matt Coated	305	B	B	A	A	A
Playper Silk - Laminated coated paper, with silk finish	Arjowiggins Graphic	Silk Coated	290	A	A	A	A	A
Playper Silk - Laminated coated paper, with silk finish	Arjowiggins Graphic	Silk Coated	320	A	A	A	A	A
Playper Silk - Laminated coated paper, with silk finish (Classic)	Arjowiggins Graphic	Silk Coated	320	B	B	A	A	A
Playper Silk - Laminated coated paper, with silk finish (Vegas)	Arjowiggins Graphic	Silk Coated	320	B	B	A	A	A
Plike	Cordenons	Textured	140	A	A	A	A	A
Prime FBB Bright	Metsa Board	Matte Coated	190	B	A	A	A	B
Prime-EX Geo 0060A	PlasPro & Co	Synthetic	350	A	A	A	A	A
Prime-Ex Tag	PlasPro & Co	Synthetic	390	B	B	A	A	A
Print-Ex	PlasPro & Co	Synthetic	280	B	B	A	A	A
Pro Design	International Paper	Uncoated	100	A	A	A	A	A
Pro Design	International Paper	Uncoated	280	B	B	A	A	A

Marque de produit	Fabricant	Informations sur le papier			Notation du test des supports			
		Type de support	Grammage (g/m²)	Globale	Qualité d'image	Fixation	Performances relatives à l'alimentation	Autres
Pro Design	International Paper	Plain	350	A	A	A	A	A
Pro Design	International Paper	Uncoated	90	A	A	A	A	A
Pro Design	International Paper	Uncoated	120	A	A	A	A	A
Pro Design	International Paper	Uncoated	160	A	A	A	A	A
Pro Design	International Paper	Uncoated	200	A	A	A	A	A
Pro Design	International Paper	Uncoated	250	A	A	A	A	A
Pro Design	International Paper	Uncoated	300	B	B	A	A	A
Pro FBB Bright White	Metsa Board	Silk Coated	315	B	A	B	A	B
Pro Synthetic Media 060MGSA-MW Matt White Film	Kernow Coatings	Synthetic	245	A	A	A	A	A
Pro Synthetic Media 182GCF	Kernow Coatings	Synthetic	250	A	A	A	A	A
Pro Synthetic Media 188GMO	Kernow Coatings	Synthetic	260	B	B	A	A	A
Pro Synthetic Media 190PP	Kernow Coatings	Synthetic	220	A	A	A	A	A
Pro Synthetic Media 195LT	Kernow Coatings	Synthetic	260	B	B	A	A	A
Pro Synthetic Media 195THF	Kernow Coatings	Synthetic	260	B	A	A	A	B
Pro Synthetic Media 250PP	Kernow Coatings	Synthetic	280	A	A	A	A	A
Pro Synthetic Media 270MWO	Kernow Coatings	Synthetic	365	A	A	A	A	A
Pro Synthetic Media 350MWO	Kernow Coatings	Synthetic	495	B	B	A	A	B

Marque de produit	Fabricant	Informations sur le papier			Notation du test des supports			
		Type de support	Grammage (g/m²)	Globale	Qualité d'image	Fixation	Performances relatives à l'alimentation	Autres
Pro Synthetic Media 400PP	Kernow Coatings	Synthetic	460	B	B	A	A	A
Rey Superior Document	International Paper	Uncoated	80	A	A	A	A	A
Ricoh Pro-Graphic Gloss	Ricoh	Gloss Coated	170	A	A	A	A	A
Ricoh Pro-Graphic Gloss	Ricoh	Gloss Coated	250	A	A	A	A	A
Ricoh Pro-Graphic Gloss	Ricoh	Gloss Coated	300	A	A	A	A	A
Ricoh Pro-Graphic Silk	Ricoh	Silk Coated	300	A	A	A	A	A
Ricoh Pro-Graphic Silk	Ricoh	Silk Coated	350	A	A	A	A	A
Rives Basane	Arjowiggins Creative	UnCoated Textured	350	A	A	A	A	A
Rives Basane - Bright White	Arjowiggins Creative Papers	Uncoated Textured	250	A	A	A	A	A
Rives Dot - Natural White	Arjowiggins Creative Papers	Uncoated	170	A	A	A	A	A
Rives Dot - Natural White	Arjowiggins Creative Papers	Uncoated	250	A	A	A	A	A
Rives Dot (Bright White)	Arjowiggins Creative Papers	Uncoated Textured	250	A	A	A	A	A
Rives Laid	Arjowiggins Creative	Plain	250	A	A	A	A	A
Rives Laid - Natural White	Arjowiggins Creative Papers	Uncoated Textured	320	A	A	A	A	A
Rives Shetland	Arjowiggins Graphic	Uncoated Textured	170	B	A	B	A	A
Rives Shetland - Bright White	Arjowiggins Creative Papers	Uncoated Textured	250	A	A	A	A	A
Rives Shetland - Natural White	Arjowiggins Creative Papers	Uncoated Textured	350	A	A	A	A	A

Marque de produit	Fabricant	Informations sur le papier			Notation du test des supports			
		Type de support	Grammage (g/m²)	Globale	Qualité d'image	Fixation	Performances relatives à l'alimentation	Autres
Robuskin PET 100 B/S CL2	MDV	Synthetic	100	A	A	A	A	A
Robuskin PET 125 B/S CL2	MDV	Synthetic	200	B	B	A	A	A
Robuskin PET 250 B/S CL2	MDV	Synthetic	370	A	A	A	A	A
Robuskin PET 50 B/S CL Type M	MDV	Synthetic	85	B	B	A	A	A
Robuskin PVC-HO 250 B/T	MDV	Synthetic	368	A	A	A	A	A
Robuskin PVC-HO 350 B/F	MDV	Synthetic	508	B	B	A	A	A
ROBUSKIN PVC-HO 350 B/T:508G:SRA3 PM014501	MDV	Synthetic	515	B	B	A	B	A
Robuskin XTP 200 B/S CL2-B	MDV	Synthetic	220	A	A	A	A	A
ROBUSKIN XTP 200 B/S CL2B 250gsm PM014515	MDV	Synthetic	250	B	B	A	A	A
Robuskin XTP 300 B/S CL2-B	MDV	Synthetic	300	A	A	A	A	A
RP81884 Premium Pure Recycled Wallet Peel & Seal DL window	Blake Envelopes	Envelope	120	A	A	A	A	A
RP83893 Blake Premium Pure Peel & Seal Super White Wallet C5	Blake Envelopes	Envelope	120	A	A	A	A	A
S053HGXP Clear Self Adhesive Film	Kernow Coatings	Synthetic	186	B	B	A	A	A
Satimat	Arjowiggins Graphic	Matt Coated	100	A	A	A	A	A
Satimat	Arjowiggins Graphic	Matt Coated	130	A	A	A	A	A
Satimat	Arjowiggins Graphic	Matt Coated	200	A	A	A	A	A
Satimat	Arjowiggins Graphic	Matt Coated	250	A	A	A	A	A

Marque de produit	Fabricant	Informations sur le papier			Notation du test des supports			
		Type de support	Grammage (g/m²)	Globale	Qualité d'image	Fixation	Performances relatives à l'alimentation	Autres
Satimat	Arjowiggins Graphic	Matt Coated	300	A	A	A	A	A
Satimat	Arjowiggins Graphic	Bulky Media	400	B	A	A	B	A
Satimat	Arjowiggins Graphic	Silk Coated	450	A	A	A	A	A
Satimat	Arjowiggins Graphic	Recycled (Matte Coated)	400	B	A	A	B	A
Satimat (GL)	Arjowiggins	Recycled (Matte Coated)	450	B	B	A	B	A
Satimat (GS)	Arjowiggins	Recycled (Matte Coated)	450	B	B	A	B	A
Scan Elegance	Premier Paper	Silk Coated	380	B	A	A	A	B
Scandia 2000	Vida	Plain	270	B	B	A	A	A
Securecard Matt	Arjowiggins Graphic	Bulky Media	470	B	A	A	A	B
Shiro Echo (Bright White)	Favini	Plain	300	A	A	A	A	A
Sirio pearl - Aurum	Fedrigoni	Uncoated	300	B	A	B	A	A
Soporset Premium Offset	Elliott Baxter Paper	Plain	80	B	B	A	A	A
Stardream Metallic Silver	Cordenons	Bulky Media	340	A	A	A	A	A
Stardream Quartz	Cordenons	Textured	340	A	A	A	A	A
Symbol Freelifa Gloss - Premium White	Fedrigoni	Gloss Coated	100	A	A	A	A	A
Symbol Freelifa Gloss - Premium White	Fedrigoni	Gloss Coated	130	B	B	A	B	A
Symbol Freelifa Gloss - Premium White	Fedrigoni	Gloss Coated	250	A	A	A	A	A

Marque de produit	Fabricant	Informations sur le papier			Notation du test des supports			
		Type de support	Grammage (g/m²)	Globale	Qualité d'image	Fixation	Performances relatives à l'alimentation	Autres
Symbol Freelife Gloss - Premium White	Fedrigoni	Gloss Coated	300	A	A	A	A	A
Teknocard 0	Arjowiggins Graphic	Plain	330	A	A	A	A	A
Teknocard 0 100% Recycled	Arjowiggins Graphic	Plain	350	B	A	A	A	B
Teknocard 1 100% recycled	Arjowiggins Graphic	Silk Coated	380	B	A	A	A	B
Teknocard 2	Arjowiggins Graphic	Gloss Coated	350	B	A	A	A	B
Teknocard 2	Arjowiggins Graphic	Silk Coated	400	A	A	A	A	A
Teknocard 2 100% recycled	Arjowiggins Graphic	Silk Coated	400	B	A	A	A	B
Teslin SPID 1000	PPG	Synthetic	167	A	A	A	A	A
Teslin SPID 1000	PPG	Waterproof	183	B	B	A	A	A
The Tube Two-Sided (Chalk)	Favini	Matte Coated	340	A	A	A	A	A
thincoat plus	Delfortgroup AG	Matt Coated	55	B	B	A	A	B
Trophee (Blue)	Clairfontaine	Plain	120	A	A	A	A	A
Twill (Bright White)	Favini	Textured	400	A	A	A	A	A
UPM DIGI Finesse Premium Silk	UPM	Silk Coated	115	A	A	A	A	A
UPM DIGI Finesse Premium Silk	UPM	Silk Coated	130	A	A	A	A	A
UPM DIGI Finesse Premium Silk	UPM	Silk Coated	170	A	A	A	A	A
UPM DIGI Finesse Premium Silk	UPM	Silk Coated	300	A	A	A	A	A

Marque de produit	Fabricant	Informations sur le papier			Notation du test des supports			
		Type de support	Grammage (g/m²)	Globale	Qualité d'image	Fixation	Performances relatives à l'alimentation	Autres
UPM DIGI Finesse Premium Silk	UPM	Silk Coated	350	B	A	A	A	B
W70606 E-Photo 190 D	Felix Schoeller	Matt Coated	190	A	A	A	A	A
W70706 E-Photo 260 D	Felix Schoeller	Matt Coated	260	A	A	A	A	A
W71606 E-Photo 290 D	Felix Schoeller	Matt Coated	290	A	A	A	A	A

Glossaire du type de support

Les principaux types de papier et les différences les uns par rapport aux autres sont détaillés ci-dessous.

Papier couché

Diverses couches de revêtement sont appliquées sur le papier ou le carton, habituellement du Kaolin. Ce produit agit comme une 'substance de remplissage' et améliore la qualité de la surface.

Couché à haut brillant

La plus haute brillance possible, obtenue par glaçage du papier fraîchement couché ou du carton, pour créer une apparence de miroir à sa surface.

Brillant

Couchage multiple, ayant pour résultat un fort éclat.

Mat, perlé, satiné

Un couchage plus fin, ayant pour résultat un fini lisse, non brillant, restant adapté à une reproduction fidèle des couleurs.

Papier non couché

Non couche Idéal pour un effet créatif, l'impression sur un support non couché entraîne un obscurcissement ou un assombrissement des couleurs naturelles.

Vergé Un papier doux, poreux, avec une apparence nervurée. Idéal pour la papeterie traditionnelle.

Vélin Papier ayant une surface lisse et douce sans lignes visibles. Également appelé papier bond. Idéale pour l'impression laser.

Kraft Papier robuste fabriqué à partir de pâte blanche ou non, utilisé principalement pour les emballages.

Autocopiant Se compose de deux ou plusieurs feuilles. Le côté toile de la feuille est revêtu d'une teinte incolore dans de la gélatine.

Papier journal Un papier de basse qualité destiné aux journaux, produit à partir d'un mélange de pâte de résineux et de fibres recyclées. Habituellement vendu en rouleaux.

Papier bible Papier très fin ayant une bonne opacité. Utilisé pour des livres ayant de nombreuses pages avec un faible volume global, comme les bibles et les dictionnaires.

Filigrane Papier possédant un graphique ou schéma visible lorsqu'il est mis à la lumière. Habituellement pour la papeterie traditionnelle, pour la sécurité et pour promouvoir des marques.

Translucide Papier peu opaque, laissant la lumière passer, selon l'épaisseur de la feuille. Couramment utilisé par les architectes comme feuille de mise en train.

Absence de garantie

Ricoh n'offre aucune garantie, qu'elle soit explicite ou implicite, concernant les performances ou l'utilisation des supports spécifiés dans cette liste.

L'utilisateur final doit prendre contact avec son distributeur ou fabricant de papier concernant la garantie offerte par le support.

Il convient de remarquer que la qualité et la constance du support peut varier d'une rame à l'autre ou d'un carton à l'autre. La qualité et la constance du support peut également varier s'il est stocké dans des conditions autres que celles de TAPPI 402/ISO187.