

CreatorSilk Art

EN

Coated Paper 2 Sides Silk

Property			Unit	Tolerance	115	135	150	170	200	250	300	350
Substance	ISO 536	TAPPI T410	gsm	± 4%	115	135	150	170	200	250	300	350
Thickness	ISO 534	TAPPI T411	µm	± 4%	100	115	131	152	181	239	299	358
Brightness R457 D65	ISO 2470-2	-	%	± 2	97	97	97	97	97	97	97	97
Whiteness CIE D65/10°	ISO 11475	-	-	± 3	121,5	121,5	121,5	121,5	121,5	121,5	121,5	121,5
Opacity	ISO 2471	TAPPI T519	%	-2,0	95,5	96,0	97,0	97,5	-	-	-	-
Roughness Parker	ISO 8791-4	TAPPI T555	µm	±30%	2,4	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	2,1
Relative Humidity	-	TAPPI T502	%	± 7	50	50	50	50	50	50	50	50

- Last updated: **15-02-16**
- Values are subject to change without notice.

ES

Estucado 2 Caras Semimate

Propiedad			Unidades	Tolerancia	115	135	150	170	200	250	300	350
Gramaje	ISO 536	TAPPI T410	gsm	± 4%	115	135	150	170	200	250	300	350
Calibre	ISO 534	TAPPI T411	µm	± 4%	100	115	131	152	181	239	299	358
Brightness R457 D65	ISO 2470-2	-	%	± 2	97	97	97	97	97	97	97	97
Blancura CIE D65/10°	ISO 11475	-	-	± 3	122	122	122	122	122	122	122	122
Opacidad	ISO 2471	TAPPI T519	%	-2,0	95,5	96,0	97,0	97,5	-	-	-	-
Rugosidad Parker	ISO 8791-4	TAPPI T555	µm	±30%	2,4	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	2,1
Humedad relativa	-	TAPPI T502	%	± 7	50	50	50	50	50	50	50	50

- Última actualización: **15-02-16**
- Los valores están sujetos a cambio sin aviso previo.

FR

Couché 2 Faces Demi-mat

Propriété			Unité	Tolérance	115	135	150	170	200	250	300	350
Grammage	ISO 536	TAPPI T410	gsm	± 4%	115	135	150	170	200	250	300	350
Épaisseur	ISO 534	TAPPI T411	µm	± 4%	100	115	131	152	181	239	299	358
Blancheur R457 D65	ISO 2470-2	-	%	± 2	97	97	97	97	97	97	97	97
Blancheur CIE D65/10°	ISO 11475	-	-	± 3	122	122	122	122	122	122	122	122
Opacité	ISO 2471	TAPPI T519	%	-2,0	95,5	96,0	97,0	97,5	-	-	-	-
Rugosité Parker	ISO 8791-4	TAPPI T555	µm	±30%	2,4	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	2,1
Humidité relative	-	TAPPI T502	%	± 7	50	50	50	50	50	50	50	50

- Dernière actualisation : **15-02-16**
- Ces valeurs peuvent être modifiées sans avis préalable.

IT

Carta Patinata Silk

Proprietà			Unità	Tolleranza	115	135	150	170	200	250	300	350
Grammatura	ISO 536	TAPPI T410	gsm	± 4%	115	135	150	170	200	250	300	350
Spessore	ISO 534	TAPPI T411	µm	± 4%	100	115	131	152	181	239	299	358
Bianco R457 D65	ISO 2470-2	-	%	± 2	97	97	97	97	97	97	97	97
Bianco CIE D65/10°	ISO 11475	-	-	± 3	122	122	122	122	122	122	122	122
Opacità	ISO 2471	TAPPI T519	%	-2,0	95,5	96,0	97,0	97,5	-	-	-	-
Rugosità Parker	ISO 8791-4	TAPPI T555	µm	±30%	2,4	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	2,1
Umidità relativa	-	TAPPI T502	%	± 7	50	50	50	50	50	50	50	50

- Ultima revisione: **15-02-16**
- I valori sono soggetti a modifiche senza preavviso.

PT

Couché 2 Faces Semi-mate

Propriedade			Unidade	Tolerância	115	135	150	170	200	250	300	350
Gramagem	ISO 536	TAPPI T410	gsm	± 4%	115	135	150	170	200	250	300	350
Calibre	ISO 534	TAPPI T411	µm	± 4%	100	115	131	152	181	239	299	358
Brançura R457 D65	ISO 2470-2	-	%	± 2	97	97	97	97	97	97	97	97
Brançura CIE	ISO 11475	-	-	± 3	122	122	122	122	122	122	122	122
Opacidade	ISO 2471	TAPPI T519	%	-2,0	95,5	96,0	97,0	97,5	-	-	-	-
Aspereza Parker	ISO 8791-4	TAPPI T555	µm	±30%	2,4	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	2,1
Humidade relativa	-	TAPPI T502	%	± 7	50	50	50	50	50	50	50	50

- Última actualização: **15-02-16**
- Os valores estão sujeitos a mudanças sem pré-aviso.