

**Français** **Condat gloss**

Couché 2 Faces Brillant

Propriété			Unité	Tolérance	90	100	110	115	120	130	135	150	170	200	225	250	275	300	350	380	400
Grammage	ISO 536	TAPPI T410	g/m <sup>2</sup>	± 4%	90	100	110	115	120	130	135	150	170	200	225	250	275	300	350	380	400
Épaisseur	ISO 534	TAPPI T411	µm	± 4%	68	76	84	87	92	92	98	111	129	150	176	190	215	237	284	315	332
Blancheur CIE W	ISO 11475		%	± 3	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0
Opacité	ISO 2471	TAPPI T519	%	-2.0	89.0	91.0	92.5	93.0	94.5	95.0	95.5	96.5	97.5	-	-	-	-	-	-	-	-
Brillance du papier	ISO 8254	TAPPI T480	%	± 5	74	74	75	75	75	78	78	78	78	79	79	79	79	79	79	79	79
Lissé Bekk	ISO 5627	TAPPI T475	s		2200	2000	1600	1600	1400	1800	1800	1300	850	1000	800	700	600	600	350	300	250
Humidité relative		TAPPI T502	%	± 10%	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50

- Dernière actualisation: **03-05-11**
- Ces valeurs sont sujettes à modification sans avis préalable

**English** **Condat gloss**

Coated Paper 2 Sides Gloss

Property			Unit	Tolerance	90	100	110	115	120	130	135	150	170	200	225	250	275	300	350	380	400
Substance	ISO 536	TAPPI T410	gsm	± 4%	90	100	110	115	120	130	135	150	170	200	225	250	275	300	350	380	400
Thickness	ISO 534	TAPPI T411	µm	± 4%	68	76	84	87	92	92	98	111	129	150	176	190	215	237	284	315	332
Whiteness CIE	ISO 11475		%	± 3	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0
Opacity	ISO 2471	TAPPI T519	%	-2.0	89.0	91.0	92.5	93.0	94.5	95.0	95.5	96.5	97.5	-	-	-	-	-	-	-	-
Paper Gloss	ISO 8254	TAPPI T480	%	± 5	74	74	75	75	75	78	78	78	78	79	79	79	79	79	79	79	79
Smoothness Bekk	ISO 5627	TAPPI T475	s		2200	2000	1600	1600	1400	1800	1800	1300	850	1000	800	700	600	600	350	300	250
Relative Humidity		TAPPI T502	%	± 10%	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50

- Last updated: **03-05-11**
- Values are subject to change without notice.

**Castellano** **Condat gloss**

Estucado 2 Caras Brillante

Propiedad			Unidad	Tolerancia	90	100	110	115	120	130	135	150	170	200	225	250	275	300	350	380	400
Gramaje	ISO 536	TAPPI T410	g/m <sup>2</sup>	± 4%	90	100	110	115	120	130	135	150	170	200	225	250	275	300	350	380	400
Calibre	ISO 534	TAPPI T411	µm	± 4%	68	76	84	87	92	92	98	111	129	150	176	190	215	237	284	315	332
Blancura CIE	ISO 11475		%	± 3	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0
Opacidad	ISO 2471	TAPPI T519	%	-2.0	89.0	91.0	92.5	93.0	94.5	95.0	95.5	96.5	97.5	-	-	-	-	-	-	-	-
Brillo de papel	ISO 8254	TAPPI T480	%	± 5	74	74	75	75	75	78	78	78	78	79	79	79	79	79	79	79	79
Lisura Bekk	ISO 5627	TAPPI T475	s		2200	2000	1600	1600	1400	1800	1800	1300	850	1000	800	700	600	600	350	300	250
Humedad relativa		TAPPI T502	%	± 10%	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50

- Última actualización: **03-05-11**
- Los valores están sujetos a cambio sin aviso previo.

**Português** **Condat gloss**

Couché 2 Faces Brilhante

Propriedade			Unidade	Tolerância	90	100	110	115	120	130	135	150	170	200	225	250	275	300	350	380	400
Gramagem	ISO 536	TAPPI T410	g/m <sup>2</sup>	± 4%	90	100	110	115	120	130	135	150	170	200	225	250	275	300	350	380	400
Calibre	ISO 534	TAPPI T411	µm	± 4%	68	76	84	87	92	92	98	111	129	150	176	190	215	237	284	315	332
Branca CIE	ISO 11475		%	± 3	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0
Opacidade	ISO 2471	TAPPI T519	%	-2.0	89.0	91.0	92.5	93.0	94.5	95.0	95.5	96.5	97.5	-	-	-	-	-	-	-	-
Brilho do papel	ISO 8254	TAPPI T480	%	± 5	74	74	75	75	75	78	78	78	78	79	79	79	79	79	79	79	79
Lisura Bekk	ISO 5627	TAPPI T475	s		2200	2000	1600	1600	1400	1800	1800	1300	850	1000	800	700	600	600	350	300	250
Humidade relativa		TAPPI T502	%	± 10%	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50

- Última actualização: **03-05-11**
- Os valores estão sujeitos a mudanças sem pré-aviso.

**Deutsch** **Condat gloss**

2-seitig Gestrichen Glänzend

Kennzeichen			Masseinheit	Toleranz	90	100	110	115	120	130	135	150	170	200	225	250	275	300	350	380	400
Grammatur	ISO 536	TAPPI T410	g/m <sup>2</sup>	± 4%	90	100	110	115	120	130	135	150	170	200	225	250	275	300	350	380	400
Dicke	ISO 534	TAPPI T411	µm	± 4%	68	76	84	87	92	92	98	111	129	150	176	190	215	237	284	315	332
Weisse CIE	ISO 11475		%	± 3	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0
Opazität	ISO 2471	TAPPI T519	%	-2.0	89.0	91.0	92.5	93.0	94.5	95.0	95.5	96.5	97.5	-	-	-	-	-	-	-	-
Papier Glanz	ISO 8254	TAPPI T480	%	± 5	74	74	75	75	75	78	78	78	78	79	79	79	79	79	79	79	79
Bekk	ISO 5627	TAPPI T475	s		2200	2000	1600	1600	1400	1800	1800	1300	850	1000	800	700	600	600	350	300	250
Relative Feuchtigkeit		TAPPI T502	%	± 10%	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50

- Letzte Änderung: **03-05-11**
- Diese Werte können ohne vorherige Ankündigung geändert werden