

**Français** **Condat matt Périgord**

Couché 2 Faces Mat à Main

Propriété			Unité	Tolérance	90	100	110	115	120	130	135	150	170	200	225	250	275	300	350	380
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
Épaisseur	ISO 534	TAPPI T411	µm	± 4%	95	105	117	123	128	142	147	157	182	210	236	265	297	327	392	400
Blancheur CIE W	ISO 11475		%	± 3	121.4	121.4	121.4	121.4	121.4	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6
Opacité	ISO 2471	TAPPI T519	%	-2.0	93.0	94.5	95.5	96.0	96.0	96.0	96.5	97.5	98.0	-	-	-	-	-	-	-
Rugosité Bendtsen	ISO 8791-2		ml/min	≤100	100	100	100	100	100	90	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lissé Bekk	ISO 5627	TAPPI T475	s		-	-	-	-	-	-	-	100	100	200	210	210	210	210	190	190
Humidité relative		TAPPI T502	%	± 10%	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50

- Dernière actualisation: **07-05-10**
- Ces valeurs sont sujettes à modification sans avis préalable

**English** **Condat matt Périgord**

Coated Paper 2 Sides Bulky Matt

Property			Unit	Tolerance	90	100	110	115	120	130	135	150	170	200	225	250	275	300	350	380
Substance	ISO 536	TAPPI T410	gsm	± 4%	90	100	110	115	120	130	135	150	170	200	225	250	275	300	350	380
Thickness	ISO 534	TAPPI T411	µm	± 4%	95	105	117	123	128	142	147	157	182	210	236	265	297	327	392	400
Whiteness CIE	ISO 11475		%	± 3	121.4	121.4	121.4	121.4	121.4	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6
Opacity	ISO 2471	TAPPI T519	%	-2.0	93.0	94.5	95.5	96.0	96.0	96.0	96.5	97.5	98.0	-	-	-	-	-	-	-
Roughness Bendtsen	ISO 8791-2		ml/min	≤100	100	100	100	100	100	90	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Smoothness Bekk	ISO 5627	TAPPI T475	s		-	-	-	-	-	-	-	100	100	200	210	210	210	210	190	190
Relative Humidity		TAPPI T502	%	± 10%	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50

- Last updated: **07-05-10**
- Values are subject to change without notice.

**Castellano** **Condat matt Périgord**

Estucado 2 Caras Mate Volumen

Propiedad			Unidad	Tolerancia	90	100	110	115	120	130	135	150	170	200	225	250	275	300	350	380
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
Calibre	ISO 534	TAPPI T411	µm	± 4%	95	105	117	123	128	142	147	157	182	210	236	265	297	327	392	400
Blancura CIE	ISO 11475		%	± 3	121.4	121.4	121.4	121.4	121.4	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6
Opacidad	ISO 2471	TAPPI T519	%	-2.0	93.0	94.5	95.5	96.0	96.0	96.0	96.5	97.5	98.0	-	-	-	-	-	-	-
Rugosidad Bendtsen	ISO 8791-2		ml/min	≤100	100	100	100	100	100	90	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lisura Bekk	ISO 5627	TAPPI T475	s		-	-	-	-	-	-	-	100	100	200	210	210	210	210	190	190
Humedad relativa		TAPPI T502	%	± 10%	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50

- Última actualización: **07-05-10**
- Los valores están sujetos a cambio sin aviso previo.

**Português** **Condat matt Périgord**

Couché 2 Faces Mate Volume

Propriedade			Unidade	Tolerância	90	100	110	115	120	130	135	150	170	200	225	250	275	300	350	380
Gramagem	ISO 536	TAPPI T410	gsm	± 4%	90	100	110	115	120	130	135	150	170	200	225	250	275	300	350	380
Calibre	ISO 534	TAPPI T411	µm	± 4%	95	105	117	123	128	142	147	157	182	210	236	265	297	327	392	400
Brancura CIE	ISO 11475		%	± 3	121.4	121.4	121.4	121.4	121.4	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6
Opacidade	ISO 2471	TAPPI T519	%	-2.0	93.0	94.5	95.5	96.0	96.0	96.0	96.5	97.5	98.0	-	-	-	-	-	-	-
Aspereza Bendtsen	ISO 8791-2		ml/min	≤100	100	100	100	100	100	90	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lisura Bekk	ISO 5627	TAPPI T475	s		-	-	-	-	-	-	-	100	100	200	210	210	210	210	190	190
Humidade relativa		TAPPI T502	%	± 10%	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50

- Última atualização: **07-05-10**
- Os valores estão sujeitos a mudanças sem pré-aviso.

**Deutsch** **Condat matt Périgord**

2-seitig Gestrichen Matt Bilderdruckpapier

Kennzeichen			Masseinheit	Toleranz	90	100	110	115	120	130	135	150	170	200	225	250	275	300	350	380
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
Dicke	ISO 534	TAPPI T411	µm	± 4%	95	105	117	123	128	142	147	157	182	210	236	265	297	327	392	400
Weisse CIE	ISO 11475		%	± 3	121.4	121.4	121.4	121.4	121.4	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6
Opazität	ISO 2471	TAPPI T519	%	-2.0	93.0	94.5	95.5	96.0	96.0	96.0	96.5	97.5	98.0	-	-	-	-	-	-	-
Rauhigkeit Bendtsen	ISO 8791-2		ml/min	≤100	100	100	100	100	100	90	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bekk	ISO 5627	TAPPI T475	s		-	-	-	-	-	-	-	100	100	200	210	210	210	210	190	190
Relative Feuchtigkeit		TAPPI T502	%	± 10%	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50

- Letzte Änderung: **07-05-10**
- Diese Werte können ohne vorherige Ankündigung geändert werden