

English

CreatorVol

2 Side Coated Bulky Matt

Property			Units	Tolerance																
					90	100	110	115	130	135	150	170	200	225	250	275	300	350	380	
Substance	ISO 536	TAPPI T410	gsm	± 4%	90	100	110	115	130	135	150	170	200	225	250	275	300	350	380	
Thickness	ISO 534	TAPPI T411	µm	± 4%	95	105	117	123	142	147	157	182	210	236	265	297	327	392	400	
Whiteness CIE	ISO 11475		%	± 3	121.4	121.4	121.4	121.4	121.6	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	96.5	97.5	98.0	-	-	-	-	-	-	-	
Roughness Bendtsen	ISO 8791-2		ml/min	≤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	

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

Español

CreatorVol

Estucado 2 Caras Mate Volumen

Propiedad			Unidades	Tolerancia																
					90	100	110	115	130	135	150	170	200	225	250	275	300	350	380	
Gramaje	ISO 536	TAPPI T410	g/m²	± 4%	90	100	110	115	130	135	150	170	200	225	250	275	300	350	380	
Calibre	ISO 534	TAPPI T411	µm	± 4%	95	105	117	123	142	147	157	182	210	236	265	297	327	392	400	
Blancura CIE	ISO 11475		%	± 3	121.4	121.4	121.4	121.4	121.6	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	96.5	97.5	98.0	-	-	-	-	-	-	-	
Rugosidad Bendtsen	ISO 8791-2		ml/min	≤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	

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

Français

CreatorVol

Couché 2 Faces Mat à Main

Caractéristique			Unités	Tolérance																
					90	100	110	115	130	135	150	170	200	225	250	275	300	350	380	
Grammage	ISO 536	TAPPI T410	gr/m²	± 4%	90	100	110	115	130	135	150	170	200	225	250	275	300	350	380	
Épaisseur	ISO 534	TAPPI T411	µm	± 4%	95	105	117	123	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	121.6	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	96.5	97.5	98.0	-	-	-	-	-	-	-	
Rugosité Bendtsen	ISO 8791-2		ml/min	≤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	

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

Português

CreatorVol

Couché 2 Faces Mate Volume

Propriedade			Unidade	Tolerância																
					90	100	110	115	130	135	150	170	200	225	250	275	300	350	380	
Gramagem	ISO 536	TAPPI T410	gsm	± 4%	90	100	110	115	130	135	150	170	200	225	250	275	300	350	380	
Calibre	ISO 534	TAPPI T411	µm	± 4%	95	105	117	123	142	147	157	182	210	236	265	297	327	392	400	
Brancura CIE	ISO 11475		%	± 3	121.4	121.4	121.4	121.4	121.6	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	96.5	97.5	98.0	-	-	-	-	-	-	-	
Aspereza Bendtsen	ISO 8791-2		ml/min	≤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	

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