

Condat gloss RH

Impression Roto-Hueco / Bobines. Couché 2 Faces Brillant

Propriété			Unité	Tolérance			
Grammage	ISO 536	TAPPI T410	g/m ²	± 4%	135	150	170
Épaisseur	ISO 534	TAPPI T411	µm	± 4%	100	110	130
Blancheur CIE W	ISO 11475		%	± 3	122.0	122.0	122.0
Opacité	ISO 2471	TAPPI T519	%	-2.0	95.0	96.0	97.0
Brillance du papier	ISO 8254	TAPPI T480	%	± 5	78	78	78
Lissé Bekk	ISO 5627	TAPPI T475	s		2000	1600	1000
Humidité relative		TAPPI T502	%	± 10%	50	50	50

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

Condat gloss RH

Rotogravure / Reels. Coated Paper 2 Sides Gloss

Property			Unit	Tolerance			
Substance	ISO 536	TAPPI T410	gsm	± 4%	135	150	170
Thickness	ISO 534	TAPPI T411	µm	± 4%	100	110	130
Whiteness CIE	ISO 11475		%	± 3	122.0	122.0	122.0
Opacity	ISO 2471	TAPPI T519	%	-2.0	95.0	96.0	97.0
Paper Gloss	ISO 8254	TAPPI T480	%	± 5	78	78	78
Smoothness Bekk	ISO 5627	TAPPI T475	s		2000	1600	1000
Relative Humidity		TAPPI T502	%	± 10%	50	50	50

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

Condat gloss RH

Impresión Huecograbado / Bobinas. Estucado 2 Caras Brillante

Propiedad			Unidad	Tolerancia			
Gramaje	ISO 536	TAPPI T410	g/m ²	± 4%	135	150	170
Calibre	ISO 534	TAPPI T411	µm	± 4%	100	110	130
Blancura CIE	ISO 11475		%	± 3	122.0	122.0	122.0
Opacidad	ISO 2471	TAPPI T519	%	-2.0	95.0	96.0	97.0
Brillo de papel	ISO 8254	TAPPI T480	%	± 5	78	78	78
Lisura Bekk	ISO 5627	TAPPI T475	s		2000	1600	1000
Humedad relativa		TAPPI T502	%	± 10%	50	50	50

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

Condat gloss RH

Impressão Roto-Hueco / Bobinas. Couché 2 Faces Brilhante

Propriedade			Unidade	Tolerância			
Gramagem	ISO 536	TAPPI T410	gsm	± 4%	135	150	170
Calibre	ISO 534	TAPPI T411	µm	± 4%	100	110	130
Brancura CIE	ISO 11475		%	± 3	122.0	122.0	122.0
Opacidade	ISO 2471	TAPPI T519	%	-2.0	95.0	96.0	97.0
Brilho do papel	ISO 8254	TAPPI T480	%	± 5	78	78	78
Lisura Bekk	ISO 5627	TAPPI T475	s		2000	1600	1000
Humidade relativa		TAPPI T502	%	± 10%	50	50	50

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

Condat gloss RH

Tiefdruck / Rollen. 2-seitig Gestrichen Glänzend

Kennzeichen			Masseinheit	Toleranz			
Grammatur	ISO 536	TAPPI T410	g/m ²	± 4%	135	150	170
Dicke	ISO 534	TAPPI T411	µm	± 4%	100	110	130
Weisse CIE	ISO 11475		%	± 3	122.0	122.0	122.0
Opazität	ISO 2471	TAPPI T519	%	-2.0	95.0	96.0	97.0
Papier Glanz	ISO 8254	TAPPI T480	%	± 5	78	78	78
Bekk	ISO 5627	TAPPI T475	s		2000	1600	1000
Relative Feuchtigkeit		TAPPI T502	%	± 10%	50	50	50

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