

inuit®

INUIT ULTRA / ORIGIN

Propriétés communes	Méthode de test	Valeur nominale							
		100	115	130	160	200g	240	300	400
Grammages	ISO 536	100	115	130	160	200g	240	300	400
Pâte & type de blanchiment		Pâte vierge sans bois FSC ECF							
Procédés d'impression		Offset, Letterpress, Sérigraphie, Offset sec (Toray)							
Garantie laser monochrome		OUI	NON						
Garantie laser couleur		NON							
Garantie jet d'encre monochrome		OUI	NON						
Garantie jet d'encre couleur		OUI	NON						
pH conseillé pour la solution de mouillage		5,5 ± 0,5							
pH de la surface	TAPPI 5290 M	7							
Permanence	ISO 9706	OUI							
Label environnemental	ISO 14001	OUI							
Gestion de la qualité	ISO 9002 : 2000	OUI							
Taux d'humidité (%)	ISO 287	6,5							
Humidité relative (%)	ISO 2493	40 - 60							

ULTRA Grammages		100	115	130	160	200	240	300	400
Epaisseur (µm)	ISO 534	115	132	146	176	215	260	325	430
Opacité (%)	ISO2471	90	92	93	96	-	-	-	-
Main (microns/gsm)		1,15	1,15	1,12	1,10	1,08	1,08	1,08	1,08
Rugosité (ml/min)	ISO 2494	70							

ORIGIN Grammage		100	115	130	160	200	240	300	400
Epaisseur (µm)	ISO 534	140	160	180	220	265	314	391	520
Opacité	ISO2471	90	92	93	96	-	-	-	-
Main (microns/gsm)		1,40	1,38	1,38	1,37	1,33	1,31	1,30	1,30
Rugosité (ml/min)	ISO 2494	400							