

UPM Ultra plus H

Ce papier a été spécialement conçu pour les travaux d'impression très exigeants. UPM Ultra reproduit magnifiquement les nuances de couleurs. C'est un papier économique et polyvalent qui convient à la réalisation de magazines, de catalogues, de documents publicitaires et de flyers.

Utilisations finales recommandées

Documents publicitaires | Brochures | Marketing direct | Magazines

Informations produit

Région	Amérique du Nord
Site internet	UPM Communication Papers
Catégories papier	Impression offset rotative avec sécheur
Description	High-brightness, coated groundwood #4 grade.
Qualité	Couché léger (LWC)
Finition	Brillant
Composition	Pâte chimique Sauce de couchage Pâte mécanique
Procédé d'impression	Offset rotative avec sécheur
Format	Rolls
Diamètre bobine (inch)	26,0 - 59,1
Laize bobine (inch)	11,8 - 170,0
Mandrin (inch)	3,0 / 6,0
Emballage	Papier kraft résistant Papier kraft laminé de polyéthylène résistant à l'humidité
Note	PEFC and FSC® on request but subject to availability

Certificats

Certificats liés aux fibres	FSC Chain-of-Custody PEFC Chain-of-Custody
Certificats liés aux usines	EMAS ISO 14001 ISO 9001 ISO 45001

Les spécifications techniques

Grammage (ISO 536) (lbs)	36	36.5	38	38.5	40	40.5	43.9	45	47.3	50
	50.7	54.1								
Blancheur GE (ISO 2470-2) (%)	77	77	78	78	79	79	82	82	83	83
	83	83								
Opacité TAPPI (T425) (%)	87	87	88	88	89	89	90	90	91	92
	92	92								
Brillant Hunter (ISO 8254-1, T 480) (%)	50	50	50	50	50	50	55	55	55	55
	55	55								
Caliper (mils)	1.9	1.9	2.1	2.1	2.1	2.2	2.3	2.3	2.4	2.6
	2.6	2.8								
PPI (pages)	1052	1052	952	952	952	909	870	870	833	769
	769	714								

UPM Ultra H NA (Blandin)

Grammage (ISO 536) (lbs)	36		38		40			45		50
Blancheur GE (ISO 2470-2) (%)	80		80		80			80		80
Opacité TAPPI (T425) (%)	87		87		88			90		91
Brillant Hunter (ISO 8254-1, T 480) (%)	53		58		58			61		61
Caliper (mils)	1.9		2.0		2.2			2.4		2.7
PPI (pages)	1052		1000		909			833		741

Blandin product specifications for:

36# - opacity 87, gloss 56, caliper 1.9

38# - opacity 87, gloss 61, caliper 2.0

40# - brightness 80, gloss 61, caliper 2.1

50# - brightness 81, opacity 91, gloss 64, caliper 2.6

Remarque: Les spécifications techniques sont données à titre d'information et sont soumises aux variations de production