

UPM Fine H

La perfection de ce papier atteint des sommets. UPM Fine offre tout à la fois une blancheur parfaite, une opacité optimale et une adaptation idéale au processus d'impression. UPM Fine convient à de nombreux usages tels : les journaux, les flyers, les rapports d'activité, les magazines ou les affiches.

Utilisations finales recommandées

Documents publicitaires | Livres | Formulaires commerciaux | Marketing direct | Magazines | Suppléments de journaux | Affiches

Informations produit

Région	Amérique du Nord
Site internet	UPM Communication Papers
Catégories papier	Impression offset rotative avec sécheur
Qualité	Non couché sans bois (WFU)
Finition	Lissé/fini machine
Composition	Pâte au sulfate de feuillus et de résineux
Procédé d'impression	Offset rotative sans sécheur Offset rotative avec sécheur Impression Waterless
Format	Bobine
Diamètre bobine (cm)	100,0 - 140,0
Laize bobine (cm)	17,0 - 283,0
Mandrin (mm)	70,0 / 76,0 / 152,0
Emballage	Papier kraft laminé de polyéthylène résistant à l'humidité
Note	FSC® et PEFC sur demande et selon disponibilité.

Certificats

Conformité produit	Le Label écologique européen EN 71-3: Safety of Toys 94/62 EC Heavy Metal Certificate BfR Food Certificate Permanent Paper ISO 9706
Certificats liés aux fibres	FSC Chain-of-Custody PEFC Chain-of-Custody
Certificats liés aux usines	EES+ ISO 50001 EMAS ISO 9001 ISO 45001 ISO 14001

Les spécifications techniques

Grammage (ISO 536) (g/m ²)	40.5	47.3	54.1	60.8	67.6	74.3	81.1	94.6	101.4		
Basis weight-cover (ISO 536) (lbs)										63.1	70.3
	92.6	111.1	130								
Blancheur GE (ISO 2470-2) (%)	91	92	92	92	96	96	96	96	96	96	96
	96	96	96								
Opacité TAPPI (T425) (%)	85	87	90	92	95	95	96	97	97	98	98
	99	99	99								
Blancheur CIE (ISO 11475)	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
	150	150	150								
{ Caliper (mils) }	2.9	3.1	3.7	4.2	4.9	4.8	5.7	6.3	6.8	7.4	8.2
	10.8	13.0	15.1								
PPI (pages)	690	645	540	475	408	417	350	317	294	270	244
	185	154	132								

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

Les recommandations pour le prépress

Données de Prépress

Fogra 47, Fogra 52