

UPM CCK™

Vous recherchez un support stable avec un à-plat parfait et qui offre une bonne résistance aux silicones ? Le papier kraft couché CCK s'adapte à toutes vos exigences. Il convient à tous les types d'étiquettes et à tous les procédés : avec silicones UV, avec ou sans solvants.

UPM CCK™:

Categories papier	Papiers pour étiquettes
Qualité	Couché au kaolin
Utilisation finale	Dorsal pour frontal papier Dorsal pour frontal synthétique Pliage paravent et perforation Reel and sheet applications
Finition	Lissé/fini machine Satiné, Soft calandre
Format	Bobine
Diamètre bobine (cm)	75,0 - 150,0
Laize bobine (cm)	50,0 - 250,0
Mandrin (mm)	71,0 / 76,0 / 153,0
Emballage	Papier kraft résistant Papier kraft laminé de polyéthylène résistant à l'humidité
Certificats	94/62 EC Heavy Metal Certificate BfR Food Certificate DIN EN 13432: 2000-12 Bio Paper Certificate EMAS EN 71/3:1988 D Safety of Toys FDA Food Certificate Food Approval Statement FSC Chain-of-Custody ISO 14001 ISO 22000 ISO 9001 PEFC Chain-of-Custody
Note	Core 150 mm available upon request. PEFC and FSC on request but subject to availability.

LES SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:

Grammage (ISO 536) (g/m²)	45.0	74.0	78.0	82.0
Epaisseur (ISO 534) (µm)	47.0	75.0	82.0	87.0
Pouvoir absorbant (g/m²)	0.8	0.8	0.8	0.8
Rugosité PPS 10 TS (µm)	2.5	2.5	2.5	2.5
Rugosité Bendtsen BS (ml/min)	200.0	200.0	200.0	200.0
Résistance à la Rupture MD (sens machine) (kN/m)	4.2	6.0	6.4	7.2

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