

## UPM CCK™ BACKPRINT

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™ BACKPRINT:

<b>Categories papier</b>	Papiers pour étiquettes
<b>Qualité</b>	Couché au kaolin
<b>Utilisation finale</b>	Dorsal pour frontal papier   Dorsal pour frontal synthétique   Feuilles pour rainage
<b>Finition</b>	Supercalandré
<b>Format</b>	Bobine
<b>Diamètre bobine (cm)</b>	75,0 - 150,0
<b>Laize bobine (cm)</b>	50,0 - 250,0
<b>Mandrin (mm)</b>	71,0 / 76,0 / 153,0
<b>Certificats</b>	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
<b>Note</b>	Core 150 mm available upon request. PEFC and FSC on request but subject to availability.

## LES SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:

<b>Grammage (ISO 536) (g/m<sup>2</sup>)</b>	66.0	87.0	92.0
<b>Epaisseur (ISO 534) (µm)</b>	63.0	82.0	88.0
<b>Pouvoir absorbant (g/m<sup>2</sup>)</b>	0.7	0.6	0.6
<b>Rugosité PPS 10 TS (µm)</b>	1.6	1.5	1.5
<b>Rugosité Bendtsen BS (ml/min)</b>	80.0	80.0	80.0
<b>Résistance à la Rupture MD (sens machine) (kN/m)</b>	6.0	7.0	8.0

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