

UPM CCK™ OFFICE

Sie brauchen eine gute Silikonhaftung, Dimensionsstabilität und Planlage? Die CCK-Papiere sind selbst für die anspruchsvollste und vielfältigste Weiterverarbeitung von Etiketten, einschließlich Beschichtungsprozessen mit lösungsmittelfreien und lösungsmittelhaltigen Mitteln, Emulsionen und UV-Silikon geeignet.

UPM CCK™ OFFICE:

Papierkategorien	Etikettenpapiere
Sorte	Gestrichenes Kraftpapier
Verwendungszweck	Trägerpapiere für Obermaterialien Zickzackfaltung und Perforation Grafische Papiere VIP-Etiketten
Oberfläche	Softkalandriert
Format/Größe	Rollen
Rollendurchmesser (cm)	75,0 - 150,0
Rollenbreite (cm)	50,0 - 250,0
Hülse (mm)	71,0 / 76,0 / 153,0
Verpackung	Starkes Kraftpapier Starkes feuchtigkeitsbeständiges mit Polyethylen laminiertes Kraftpapier
Zertifizierungen und Umweltzeichen	94/62 EG-Schwermetallzertifikat BfR Lebensmittelzertifikat DIN EN 13432: 2000-12 Bio Paper Certificate EMAS EN 71/3:1988 D Sicherheit von Spielzeug FDA Food Certificate Food Approval Statement FSC Chain-of-Custody ISO 14001 ISO 22000 ISO 9001 PEFC Chain-of-Custody
Hinweis	150 mm Hülse auf Anfrage erhältlich.

SOLLWERTE:

Flächengewicht (ISO 536) (g/m²)	52.0	55.0	61.0	67.0
Dicke (ISO 534) (µm)	54.0	58.0	64.0	69.0
Ölsaugfähigkeit (g/m²)	0.8	0.8	0.8	0.8
Rauigkeit Bendtsen PPS10 TS (µm)	2.5	2.5	2.5	2.5
Rauigkeit Bendtsen BS (ml/min)	180.0	180.0	190.0	200.0
Zugfestigkeit MD (kN/m)	4.8	5.0	5.3	5.6

Hinweis: Die Angaben zu den technischen Werten dienen nur zur Information und unterliegen produktionsbedingten Schwankungen.