

UPM UNIQUEPACK™ STRONG

Vous êtes à la recherche du meilleur rapport qualité-prix ? Ce papier couché une face possède une surface d'impression claire et lisse. Vous opterez pour lui si vous souhaitez un papier d'emballage solide et fiable adapté à des applications multiples.

UPM UNIQUEPACK™ STRONG:

Catégories papier	Papiers d'emballage
Qualité	C1S (couché une face)
Utilisation finale	Sacs cabas Sacs Sachets pour le sucre et la farine
Finition	Satiné, Soft calandre
Composition	Pâte au sulfate de feuillus et de résineux
Procédé d'impression	Flexographie Offset Flexo UV
Format	Bobine
Diamètre bobine (cm)	90,0 - 135,0
Laize bobine (cm)	40,0 - 270,0
Mandrin (mm)	76,0 / 150,0 / 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 EMAS EN 71/3:1988 D Safety of Toys FDA Food Certificate Food Approval Statement ISO 14001 ISO 22000 ISO 9001 PEFC Chain-of-Custody

LES SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:

Grammage (ISO 536) (g/m²)	70.0	80.0	90.0	100.0	110.0	120.0	130.0
Epaisseur (ISO 534) (µm)	65.0	74.0	84.0	95.0	104.0	110.0	120.0
Blancheur D65 (ISO 2470-2) (%)	90.0	90.0	90.0	90.0	90.0	90.0	90.0
Blancheur CIE (%)	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0
Brillant Hunter (ISO 8254-1) (%)	62.0	62.0	62.0	62.0	62.0	62.0	62.0
Rugosité PPS 10 TS (µm)	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2
Résistance à la Rupture MD (sens machine) (kN/m)	6.5	8.0	8.5	9.0	9.5	10.0	10.5
Résistance à la Rupture CD (sens travers) (kN/m)	3.3	3.5	4.0	4.2	4.4	4.8	5.2
Résistance à la déchirure MD (sens machine) (mN)	520.0	570.0	600.0	700.0	750.0	800.0	850.0
Résistance à la déchirure CD (sens travers) (mN)	600.0	650.0	700.0	800.0	900.0	950.0	1000.0

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