

UPM UNIQUEBARR™

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 UNIQUEBARR™:

Catégories papier	Papiers d'emballage
Qualité	Papiers barrière
Utilisation finale	Emballage de biscuits et d'autres produits alimentaires Sachets pour pain et pâtisseries
Finition	Satiné, Soft calandre
Composition	Pâte chimique
Procédé d'impression	Flexographie
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)	55.0	65.0	90.0
Epaisseur (ISO 534) (µm)	60.0	71.0	87.0
Blancheur D65 (ISO 2470-2) (%)	82.0	82.0	80.0
Opacité ISO (2471) (%)	74.0	80.0	88.0
{Moisture}	4.5	4.5	5.4
Rugosité Bendtsen BS (ml/min)	110.0	110.0	75.0
Résistance à la Rupture MD (sens machine) (kN/m)	6.5	7.5	8.5
Résistance à la Rupture CD (sens travers) (kN/m)	2.5	3.0	4.0
Résistance à la déchirure MD (sens machine) (mN)	400.0	450.0	600.0
Résistance à la déchirure CD (sens travers) (mN)	420.0	550.0	700.0
{WVTR (RH 50%) g/m²/d}	20	20	30

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