

Description:**Applications finales:**

Emballage flexible, Contact alimentaire, Alcohol resistant packaging (perfumes, cosmetics, etc.), Liqueur-filled chocolate packaging (pouches, sachets, etc.),
Wrapping solutions, Lamination

Systemes d'impression:

Offset conventionnel, Flexographie à base solvant, Héliogravure à base solvant

Certificats:

- [PEFC Chaine de Contrôle \(multi-site\)](#)
- [FSC Chaine de Contrôle \(multi-site\)](#)
- [Règlement REACH Lecta](#)
- [ISO 14001 Environnement](#)
- [EMAS usine Leitza](#)
- [ISO 50001 Efficacité énergétique](#)
- [ISO 9001 Qualité](#)
- [ISO 45001 Santé et Sécurité - Lecta](#)
- [FSSC 22000 Sécurité Alimentaire - Leitza](#)
- [Paper Profile Metalvac](#)

Pour plus de détails concernant le respect de la réglementation sur le contact alimentaire, veuillez contacter nos équipes commerciales.

Spécifications techniques

Propriété	Norme	Unité	Tolérance	53
Grammage	ISO 536	g/m ²	±4%	53
Épaisseur	ISO 534	µm	±5	48
Brillance (argent, lisse)	ISO 7668	‰	±20%	420
Cobb (face non couchée)	ISO 535	g/m ²	±4	22
Humidité absolue	ISO 287	%	±1	4.5
Humidité relative	TAPPI T502	%	±7	40
Résistance à la traction CD.	ISO 1924-2	kg/15mm	-1	4.8
Résistance à la traction MD.	ISO 1924-2	kg/15mm	-0.5	2.7

Les valeurs peuvent être modifiées sans préavis.
Dernière actualisation : 18/02/2026