

GardaGloss Digital

Description:

Grâce, entre autres, à sa brillance élevée, il garantit un extraordinaire comportement en machine, une excellente brillance d'impression et qualité d'impression optimale.

Adapté et testé sur les principales presses numériques inkjet. Certifié pour une utilisation sur les presses numériques sheet fed HP Indigo. Large gamme de grammages et formats, disponible en feuilles et bobines.

Applications finales:

Livres, Brochures, Catalogues, Couvertures, Marketing direct, Chemises cartonnées, Insertions publicitaires, Cartes postales

Systemes d'impression:

Numérique, HP Indigo, Inkjet

Certificats:

- [PEFC Chaine de Contrôle \(multi-site\)](#)
- [FSC Chaine de Contrôle \(multi-site\)](#)
- [HP Indigo Digital Gloss 100gsm](#)
- [HP Indigo Digital Gloss 130gsm](#)
- [HP Indigo - Digital Gloss 150gsm](#)
- [HP Indigo - Digital Gloss 170gsm](#)
- [HP Indigo - Digital Gloss 200gsm](#)
- [HP Indigo - Digital Gloss 250gsm](#)
- [HP Indigo - Digital Gloss 270gsm](#)
- [HP Indigo - Digital Gloss 300gsm](#)
- [HP Indigo - Digital Gloss 350gsm](#)
- [Paper Profile Garda](#)
- [Paper Profile Creator - Cartiere del Garda](#)
- [Règlement REACH Lecta](#)
- [ISO 14001 Environnement](#)
- [ISO 50001 Efficacité énergétique](#)
- [ISO 9001 Qualité](#)
- [ISO 45001 Santé et Sécurité - Lecta](#)

Pour les applications nécessitant des certifications spécifiques, veuillez contacter nos équipes commerciales.

GardaGloss Digital

Spécifications techniques

Propriété	Norme	Unité	Tolérance												
				90	100	115	130	135	150	170	200	220	250	300	350
Grammage	ISO 536 TAPPI T410	g/m ²	±4%	90	100	115	130	135	150	170	200	220	250	300	350
Épaisseur	ISO 534 TAPPI T411	µm	±4%	67	75	85	95	99	110	124	146	162	186	230	278
Opacité	ISO 2471 TAPPI T519	%	-2.0	90.0	91.0	93.0	95.0	95.5	96.5	97.0	-	-	-	-	-
Main	ISO 534 TAPPI T411	cm ³ /g	-	0.74	0.75	0.74	0.73	0.73	0.73	0.73	0.73	0.74	0.74	0.77	0.79
Blancheur D65/10°	ISO 11475	CIE	±3	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119
Brillance du papier	ISO 8254-1 TAPPI T480	%	±5	70	70	70	70	70	70	72	72	72	72	72	72
Lissé Bekk	ISO 5627 TAPPI T479	s	≤0.70*STD	2200	2000	1700	1450	1400	1200	1000	800	720	600	400	300
Humidité relative	TAPPI T502	%	±7	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50

Recommandations de stockage

Le papier doit être entreposé, idéalement, dans un atelier avec 48% (±5) % d'humidité relative et 23 (±2) °C de température. Dans certains cas, les variations extrêmes de température et d'humidité peuvent être évitées.

Les propriétés du papier pour l'aptitude au contact avec les aliments, suivant les spécifications techniques définies, sont garanties 12 mois après la date de production.

Les valeurs peuvent être modifiées sans préavis.

Dernière actualisation : 18/06/2026