

GardaPat 13 KIARA

Description:

Le papier couché sans bois 2 faces mat de Garda, teinte blancheur naturelle (Non OBA added), avec une main élevée (volume 1.3 garanti) et une surface soyeuse.

Ce papier garantit un volume 40% supérieur à celui d'une autre papier mat de même grammage.

Il existe trois versions de cette gamme : KIARA (blancheur naturelle), BIANKA (blanc pur) et KLASSICA (teinte crème). Adapté et testé sur les principales presses numériques à jet d'encre.

Large gamme de grammages, disponible en feuilles et bobines.

Applications finales:

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

Systemes d'impression:

Flexographie, Offset, Inkjet.

Certificats:

- [HP Indigo GardaPat13Kiara 90gsm](#)
- [HP Indigo GardaPat13Kiara 100gsm](#)
- [HP Indigo GardaPat13Kiara 115gsm](#)
- [HP Indigo GardaPat13Kiara 135gsm](#)
- [HP Indigo GardaPat13Kiara 150gsm](#)
- [HP Indigo GardaPat13Kiara 200gsm](#)
- [HP Indigo GardaPat13Kiara 250gsm](#)
- [PEFC Chaine de Contrôle \(multi-site\)](#)
- [FSC Chaine de Contrôle \(multi-site\)](#)
- [Paper Profile Garda](#)

[Paper Profile Creator - Cartiere del Garda](#)

- [Règlement REACH Lecta](#)
- [ISO 14001 Environnement](#)
- [EMAS usine Cartiere del Garda](#)
- [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.

GardaPat 13 KIARA

Spécifications techniques

Propriété	Norme	Unité	Tolérance	90	100	115	135	150	200	250
Grammage	ISO 536 TAPPI T410	g/m ²	±4%	90	100	115	135	150	200	250
Épaisseur	ISO 534 TAPPI T411	µm	±4%	117	130	149	175	195	260	325
Épaisseur (pt.)	ISO 534 TAPPI T411	pt.	±4%	4.6	5.1	5.9	6.9	7.68	10.2	12.8
Main	ISO 534 TAPPI T411	cm ³ /g	-	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30
Opacité	ISO 2471 TAPPI T519	%	-2.0	91.5	93.0	95.0	96.0	97.5	98.0	99.0
Blancheur D65/10°	ISO 11475	CIE	±3	88	88	88	88	88	88	88
Humidité relative	TAPPI T502	%	±7	50	50	50	50	50	50	50

Les valeurs peuvent être modifiées sans préavis.

Dernière actualisation : 04/05/2026