

Fiche Technique : Jac Laser

Description

Jac Laser est une qualité autocollante non couchée spécialement développée pour la production sur des imprimantes laser. Ce papier possède une surface blanche et lisse et une adhérence permanente. Outre l'impression sur des imprimantes laser, JAC Laser convient également parfaitement aux impressions haute résolution sur des imprimantes utilisant la technologie jet d'encre.

Caractéristiques

- Non couché
- Surface blanche et lisse
- Adhésif permanent
- Excellente compatibilité avec plusieurs systèmes d'impression numérique

Conseils d'impression et de finition

Jac Laser est adapté aux techniques d'impression dry toner, jet d'encre, Indigo et offset.

Données techniques

Jac Laser

Grammage	g/m ²	68	ISO 536
Epaisseur	µm	78	ISO 11475
Epaisseur du laminé	µm	82	ISO 11475
Durée de conservation minimal	ans	2	

Spécification autocollantes Jac

	Permanent
Permanent (N/25 mm) (FTM 2 sur acier inoxydable)	9.2
Adhérence (N/25 mm) (FTM 9 sur verre)	9.6
Température d'application recommandée	>+5
Température maximale (°C)	80
Température minimal (°C)	-40

Certifications du produit:

FSC Mix certifié

Production TCF (Total chlorine free)

Certification du producteur:

Gestion environnementale (ISO 14001)

Gestion de la qualité (ISO 9001)