



Clairefontaine

Papier pour traceur jet d'encre

Pour l'impression d'épreuves

- pour des impressions en noir et blanc et de couleur
- papier universel couché pour tous traceurs jet d'encre
- technologie ColorLok: des noirs plus éclatants, des couleurs plus vives, un temps de séchage plus rapide
- l'extrémité du papier non collée sur le mandrin

Exemples d'utilisation:

- particulièrement adapté pour les impressions traits et bloc, plans d'architectes, plans de masse, schémas électriques

Adapté pour:

- graphistes, artistes et designers
- agences de publicité
- photographes
- architectes



Visuel de référence: Papier pour traceur jet d'encre

Produit	Modèle	Format	Grammage	Couleur	Conditionné	Feuilles	Numéro de fabricant	Code
Papier traceur jet d'encre	diamètre du mandrin: 50 mm	(l) 420 mm x (L)50 m	80 g/m2	extra blanc	6		2650C	8011191
		(l) 610 mm x (L)50 m	80 g/m2	extra blanc	2		2547C	8011213
	diamètre du mandrin: 50 mm	(l) 610 mm x (L)50 m	80 g/m2	extra blanc	6		2654SC	8011192
		(l) 610 mm x (L)91 m	90 g/m2	extra blanc	3		2649C	8011282
	diamètre du mandrin: 50 mm	(l) 914 mm x (L)45 m	90 g/m2	extra blanc	2		2652C	8011208
		(l) 914 mm x (L)45 m	90 g/m2	extra blanc	6		2645C	8010185
	diamètre du mandrin: 50 mm	(l) 914 mm x (L)50 m	80 g/m2	extra blanc	2		2651C	8011210
		(l) 914 mm x (L)50 m	80 g/m2	extra blanc	6		2655C	8010193
	diamètre du mandrin: 50 mm	(l) 914 mm x (L)60 m	60 g/m2	extra blanc	6		2658C	8011209
		(l) 914 mm x (L)91 m	80 g/m2	extra blanc	3		2656C	8011201
	diamètre du mandrin: 50 mm	(l) 914 mm x (L)91 m	90 g/m2	extra blanc	3		2648C	8011281
		(l) 841 mm x (L)120 m	80 g/m2	extra blanc	2		2585C	8011272
	diamètre du mandrin: 50 mm	(l)1.067 mm x (L)45 m	90 g/m2	extra blanc	4 pièces		2647C	8011215
		(l)1.067 mm x (L)50 m	80 g/m2	extra blanc	4 pièces		2692C	8011217