

Communication

Édition

Packaging

Numérique

# ARCOPRINT 1 EW

## DESCRIPTION DU PRODUIT

Papiers et cartes offset vélin supérieur.  
Pâte ECF. Certifiés FSC.  
Disponibles en teinte: Extra White.  
Très bon épair.

## GAMME

### FORMATS

72\*102

140 300 350

## DONNÉES TECHNIQUES

GRAMMAGES	MAIN	LISSÉ	OPACITÉ	CHARGE DE RUPTURE	
ISO 536	ISO 534	ISO 8791-2	ISO 2471	ISO 1924	
G/M2	CM3/G	ML/MIN	%	kN/M	
				SM ± 10%	ST ± 10%
140 ± 3%	1.22	220 ± 30	-	7.8	4.6
300 ± 5%	1.25	220 ± 30	-	14.4	6.5
350 ± 5%	1.25	220 ± 30	-	15.5	7.2

Blancheur - ISO 2470 (R457) - 110% ±2  
Humidité relative 50% ±5 ref. TAPPI 502-98

## NOTES

- Ces papiers sont entièrement biodégradables et recyclables.
- Version disponible au format numérique en 80, 90, 100, 120, 170, 250, 300 et 350gr.

AVRIL 2021

### SIÈGE

Parc d'Activités Val de Seine  
10, rue de la Darse  
94600 Choisy Le Roi  
Tél.: 01 49 87 11 66  
contact@fedrigoni.fr

# ARCOPRINT 1 EW

## ENCRES CONSEILLÉES

ENCRE FRAÎCHE	/	***	encre fortement conseillée
ENCRE SEMI-FRAÎCHE	*	**	encre conseillée
ENCRE SICCATIVE	***	*	essais nécessaires
ENCRE UV	***	/	encre déconseillée

Pour plus de sécurité, prendre conseil auprès de votre fabricant d'encre habituel.

La surface étant macro-poreuse, il est conseillé d'utiliser des encres à séchage par oxydation.

## CONSEILS D'IMPRESSION

- Arcoprint 1EW peut être utilisé avec les principales méthodes d'impression: typographie, offset, offset UV, gaufrage, impression à chaud, thermographie et sérigraphie.
- Retrait de sous couleurs nécessaire.
- Pour des aplats importants, il convient de faire une trame de soutien.

## CONSEILS POUR LA TRANSFORMATION

- Le vernissage et le pelliculage doivent être testés au préalable.
- Le vernis machine sera complètement absorbé par la surface et donc n'apportera pas la brillance ou la protection recherchées.
- La sérigraphie apportera de meilleurs résultats, même si nous conseillons 2 passages pour avoir de très bons résultats.
- Pelliculage: l'état de surface rugueux du papier peut entraîner de micro défauts. Il est préférable de faire des tests.
- Très bons résultats avec la majorité des procédés suivants: découpe, massicotage, pliage, encollage, et enduction.
- Pour le rainage, prévoir une contrepartie pour les grammages supérieurs à 150gr.

## CERTIFICATIONS

