



IMOLA PHOTO PAPER PE 170

satin 3698, 170 g/m²

Papier photo pelliculé PE satiné pour l'impression d'affiches et de photos

Papier photo enduit microporeux, film PE sur les deux faces, avec surface satinée pour l'affichage intérieur et les applications photo. Le produit a été spécialement développé pour les encres à base d'eau et permet un séchage rapide. Le revêtement donne une brillance à faible réflexion, des transitions de couleurs douces et une haute résolution.

Technologies



Avantages

- Excellent rendu des couleurs
- Haute résolution et excellente netteté des contours
- Grande capacité d'absorption d'encre
- Certifié FSC®



Das Zeichen für verantwortungsvolle Waldwirtschaft

Remarques générales

Pour garantir les propriétés du produit, le papier Imola doit être stocké et utilisé à une humidité relative de 30 à 65% et à une température de 10 à 30°C. Un laminage (chaud ou froid) est recommandé pour préserver durablement la qualité de l'image, car les processus catalytiques déclenchés par les composants de l'atmosphère dégradent les colorants de l'encre au fil du temps (ne concerne pas les pigments).

L'encre pigmentée noire du système HP 5000 / 5500 UV+ n'est pas totalement fixée sur la surface brillante ou satinée, car ce type d'encre contient trop peu de liants. Pour cette raison, veuillez à imprimer uniquement en CMJ ou CMJN (noir), car le cyan, le magenta et le jaune contiennent suffisamment de liants et garantissent ainsi une adhésion élevée.

Données physiques

Nom	Valeur	Norme
Grammage [g/m ²]	170	ISO 536
Epaisseur (papier) [µm]	175	ISO 534
Opacité [%]	93	ASTM D1003
Brillance (60°)	23	ISO 2813
Emplacement de la couleur (D50/2°) a* M0	L*94,2 a* 2,5 b* -10,6	ISO 13655, M0