



# ROCKET PHOTO PAPER PE 190

glossy 3371, 190 g/m<sup>2</sup>

Papier photo universel, film PE, brillant pour l'impression d'affiches et de photos

Le papier photo couché microporeux avec film PE sur les deux faces avec une surface brillante convient à l'affichage intérieur et aux applications photo et offre un très bon rapport qualité/prix. Le vernis est destiné aux systèmes d'encre à base d'eau et permet un séchage rapide. Les tirages sont caractérisés par leur brillance des couleurs et leur large gamme de couleurs.

## Avantages

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



Das Zeichen für verantwortungsvolle Waldwirtschaft

## Remarques générales

Idéalement, le traitement et le stockage doivent avoir lieu dans un environnement où l'humidité relative est de 35 à -65% et où la température se situe entre 10 et -30°. Le matériel doit être conservé dans son emballage d'origine (carton et sac en PE). 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).

## Données physiques

Name	Value	Norm
Grammage [g/m <sup>2</sup> ]	190	ISO 536
Epaisseur (papier) [µm]	185	ISO 534
Opacité [%]	>95	ISO 2471
Emplacement de la couleur (D50/2°) a* M0	L* 94,0 a* 2,0 b* -7,0	ISO 13655, M0
Résistance au pliage longitudinale [mN]	381	ISO 2493, 15°/50mm
Résistance au pliage transversale [mN]	290	ISO 2493, 15°/50mm
Blancheur (TAPPI) [%]	92	TAPPI T 452 om-87
Blancheur, CIE D65/2°	105	ISO 11476

## Technologies



## Propriétés

