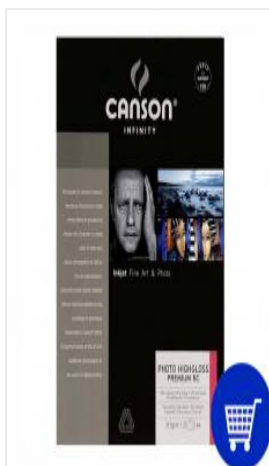


## Canson® Infinity Photo HighGloss Premium RC 315 g/m<sup>2</sup> - Brillant

**Canson® Infinity Photo HighGloss Premium RC** est un papier ultra lisse, sans acide, composé de fibres alpha-celluloses, enduit avec du polyéthylène puis une succession de couches microporeuses pour recevoir les encres. Ce support ultra blanc offre le niveau de brillance le plus élevé du marché des papiers photo RC. Il permet ainsi de reproduire des couleurs éclatantes et des noirs profonds alliés à une résolution performante, pouvant atteindre jusqu'à 5 760dpi.

Canson® Infinity Photo HighGloss Premium RC a été développé en conformité avec la norme de conservation ISO 9706 pour répondre aux exigences les plus fortes en terme de résistance au vieillissement.

Canson® Infinity Photo HighGloss Premium RC offre une excellente Dmax et un vaste espace colorimétrique, le rendant incontournable pour le tirage de photos couleur haut de gamme.



## Références et formats

### Pour Photo HighGloss Premium RC

<b>Grammage (g/m<sup>2</sup>)</b>	315
<b>Epaisseur (um)</b>	279
<b>Surface</b>	Extra lisse
<b>Finition</b>	Brillante
<b>Composition</b>	100% alpha-cellulose
<b>Blancheur CIE</b>	115
<b>Sans acide</b>	Oui
<b>Azurants optiques</b>	Présence modérée
<b>Temps de séchage</b>	Immédiat
<b>Résistance à l'eau</b>	Haute
<b>Opacité ISO 2471</b>	96,65
<b>Réserve alcaline</b>	Oui
<b>Autre(s) informations(s)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Compatible avec les imprimantes jet d'encre pigmentaire et à colorants</li><li>- Conforme à la norme ISO 9706 pour maximiser la longévité de vos tirages</li></ul>

## Spécifications techniques

### Pour Photo HighGloss Premium RC

Référence	Format	Conditionnement	
C200002291	A4	10 feuilles	
C200002287	A4	25 feuilles	
C200002285	A3	25 feuilles	
C200002286	A3+	25 feuilles	
C200002284	A2	25 feuilles	
C200002298	0,610 x 15,24m	1 rouleau - mandrin 7,62cm	
C200002301	1,118 x 15,24m	1 rouleau - mandrin 7,62cm	

## Témoignage

Pour Photo HighGloss Premium RC



©Robert Rodriguez Jr

**Robert Rodriguez Jr**

*Si je souhaite obtenir un contraste et un lustre optimums, alors c'est le papier idéal. Il est particulièrement remarquable pour les impressions en noir et blanc où l'impact visuel est très important.*