

## Valeurs techniques de référence

Grammage (g/m <sup>2</sup> ) ISO 536	57	60	65	70
Degré de blancheur, % ISO 2470 D65	83	83	83	84
Opacité, % ISO 2471	90	90	91	92
Brillance, % ISO 8254-1	45	45	46	48
Main, cm <sup>3</sup> /g ISO 534	1.0	1.0	1.0	1.0
L* ISO 5631 D65	90	90	91	92
a* ISO 5631 D65	0.4	0.4	0.4	0.4
b* ISO 5631 D65	-4	-4	-4	-4

Les valeurs indiquées sont des éléments de référence et des variations peuvent intervenir.

<p><b>Fabricant</b> SCA Ortviken, Suède.</p> <p><b>Domaines d'application</b> Magazines, suppléments et encarts imprimés en offset avec sécheur.</p> <p><b>Diamètre de bobines</b> Les diamètres standards sont 100, 120 et 125 cm.</p> <p><b>Laize</b> Min. 400 mm, max. 2860 mm.</p> <p><b>Mandrin</b> 76 et 152 mm.</p> <p><b>Longueur de bobines</b> Approximativement :</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>g/m<sup>2</sup></th> <th>57</th> <th>60</th> <th>65</th> <th>70</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ø 100 cm</td> <td>15300</td> <td>14400</td> <td>13300</td> <td>12200</td> </tr> <tr> <td>Ø 120 cm</td> <td>22100</td> <td>20800</td> <td>19200</td> <td>17600</td> </tr> <tr> <td>Ø 125 cm</td> <td>24000</td> <td>22600</td> <td>20900</td> <td>19100</td> </tr> </tbody> </table>	g/m <sup>2</sup>	57	60	65	70	Ø 100 cm	15300	14400	13300	12200	Ø 120 cm	22100	20800	19200	17600	Ø 125 cm	24000	22600	20900	19100	<p><b>Environnement</b> L'usine est certifiée selon la norme ISO 9001 et 14001. Chaîne de traçabilité conformément aux normes FSC et PEFC.</p> <p><b>Emballage</b> Les bobines sont emballées de papier kraft enduit de polyéthylène, les flancs sont protégés par des disques en cartons ondulé à l'intérieur et par des disques enduits de polyéthylène à l'extérieur.</p> <p><b>Mode d'emballage</b> Les bobines inférieures à 600 mm de laize sont toujours emballées par deux et marquées d'une bande rouge.</p> <p><b>pH en surface</b> Le pH en surface est de &gt;6.</p> <p><b>Pour toute information sur les profils d'impression</b>, veuillez prendre contact avec notre conseiller technique ou notre bureau des ventes.</p>
g/m <sup>2</sup>	57	60	65	70																	
Ø 100 cm	15300	14400	13300	12200																	
Ø 120 cm	22100	20800	19200	17600																	
Ø 125 cm	24000	22600	20900	19100																	

Rev. 2018-09-06