



J. VILASECA S. A.

FABRICA DE PAPEL DESDE 1.714

NATURAL

Material de crédito FSC certificado SGS-COC-2345

<i>Specification</i>	<i>Unit</i>	<i>Norm</i>	<i>Value</i>	<i>Tolerances</i>
<i>Gramaje Substance Grammage</i>	<i>g/m²</i>	<i>ISO 536</i>	<i>70, 80, 90, 100, 112, 120, 125, 140, 160, 200, 250, 300, 350</i>	<i>+/- 4 %</i>
<i>Espesor Caliper Épaisseur</i>	<i>µm</i>	<i>ISO 534</i>	<i>70 gr: 92 80 gr: 102 90 gr: 112 100 gr: 122 112 gr: 134 120 gr: 144 125 gr: 150 140 gr: 164 160 gr: 184 200 gr: 230 250 gr: 275 300 gr: 315 350 gr: 357</i>	<i>+/- 5 %</i>
<i>Porosidad Porosity Porosité</i>	<i>Índice</i>	<i>UNE 57066/3</i>	<i>10</i>	<i>+/- 5</i>
<i>Lisura Bekk Smoothness Bekk Lissé Bekk</i>	<i>s</i>	<i>UNE 57093</i>	<i>70 gr: 30 > 71 gr: 21</i>	<i>+/- 5</i>
<i>Humedad absoluta Absolute moisture Humidité absolute</i>	<i>%</i>	<i>ISO 287</i>	<i>5,5</i>	<i>+/- 1</i>
<i>Blancura Brightness Blancheur</i>	<i>R457</i>	<i>ISO 2470</i>	<i>88</i>	<i>+/- 2</i>
<i>pH</i>	<i>pH</i>	<i>ISO 6588</i>	<i>8</i>	<i>+/- 1</i>

Los datos citados son indicativos.

La estructura y los valores de la información de los productos pueden ser modificados.



*Ref: 805/020/00/R10
Octubre 2016*