

## PRODUCT SPECIFICATION ESPECIFICACIONES DE PAPELES

<b>HIBRITE 52</b>		<b>HIBRITE 52</b>	
<p>This paper is intended for the printing of inserts and magazines by the Offset process, both cold set and heat set, in high speed rotary presses. The brightness, opacity and roughness of this paper allow the printing of color photographs with the best quality in the most demanding conditions.</p>		<p>Es un papel diseñado para la impresión de insertos y revistas mediante sistema offset (en frío y con horno), en rotativas de alta velocidad. Sus principales características son la blancura, tersura y opacidad, que lo hacen apto para la impresión de fotografías y grabados en colores, por ambas caras.</p>	
Property Propiedad	Unit Unidad	Target Estándar	Standard Norma
Grammage Gramaje	g/m <sup>2</sup>	<b>52</b>	T – 410 – om – 02
Caliper Espesor	μm	<b>91</b>	T – 411 – om – 97
Tensile Breaking Length MD Longitud de Ruptura L	km	<b>4,4</b>	T – 494 – om – 01
Tear (Elmendorf) CMD Rasgado (Elmendorf) T	mN	<b>230</b>	T – 414 – om – 98
Roughness (Bendtsen) Rugosidad (Bendtsen)	ml/min	<b>170</b>	I S O – 5636 – 3
I S O Brightness Blancura I S O	%	<b>67,0</b>	I S O – 2470
CIELab a* CIELab b*	- -	<b>-1,0 0,5</b>	T – 524 – om – 02
Diffuse Opacity Opacidad Difusa	%	<b>91</b>	T – 519 – om – 02