

**SCHEMA TECNICA**  
**TECHNICAL DATA SHEET**

ST 0110600250

**Tipo carta** : ATS GO  
*Type of paper*

**Grammatura:** 250  
*Basis weight*

<b>Caratteristiche della carta</b> <i>Paper properties</i>	<b>unità</b> <i>unit</i>	<b>Obiettivo</b> <i>Target</i>	<b>Minimo</b> <i>minimum</i>	<b>Massimo</b> <i>maximum</i>	<b>Metodo</b> <i>Method</i>
Grammatura <i>Basis weight</i>	g/m <sup>2</sup>	250	238	263	MCM-003 <i>(ISO 536)</i>
Spessore <i>Caliper</i>	µm	375	356	394	MCM-004 <i>(ISO 534)</i>
Grado di bianco ISO (CIE D65/10 + UV) <i>Brightness ISO (CIE D65/10 + UV)</i>	%	73	69	77	MCM-034 <i>(ISO 2469)</i>
Opacità (fondo carta) <i>Opacity (paper backing)</i>	%	99	98	//	MCM-078 <i>(ISO 2471-77)</i>
Rigidità (Taber 15°) DM <i>Stiffness (Taber 15°) MD</i>	mN	200	170	230	MCM-023 <i>(ISO 2493)</i>
Rigidità (Taber 15°) DT <i>Stiffness (Taber 15°) CD</i>	mN	120	102	138	
pH superficiale della carta <i>pH of paper surface</i>	n.p.	7,0	6,5	7,5	MCM-041

I valori sopra riportati sono quelli tipici di produzione / *The values given above are typical of the production process*  
Documento informativo a distribuzione non controllata / *Informative document of which distribution is not controlled*