

**Tipo carta:** Notturmo 22  
*Type of paper*

**Grammatura:** 390  
*Basis weight*

<b>Caratteristiche della carta</b> <i>Paper properties</i>	<b>unità</b> <i>unit</i>	<b>Minimo</b> <i>minimum</i>	<b>Obiettivo</b> <i>Target</i>	<b>Massimo</b> <i>maximum</i>	<b>Metodo</b> <i>Method</i>
Grammatura <i>Basis weight</i>	g/m <sup>2</sup>	371	390	410	MCM-003 <i>(ISO 536)</i>
Spessore <i>Caliper</i>	µm	437	465	493	MCM-004 <i>(ISO 534)</i>
Assorbimento d'acqua (Cobb <sub>60</sub> ) lato tela <i>Water absorption (Cobb<sub>60</sub>) wire side</i>	g/m <sup>2</sup>	21	25	29	MCM-011 <i>ISO 535</i>
Assorbimento d'acqua (Cobb <sub>60</sub> ) lato ballerino <i>Water absorption (Cobb<sub>60</sub>) felt side</i>	g/m <sup>2</sup>	20	24	28	MCM-011 <i>ISO 535</i>
Lunghezza di rottura DL <i>Breaking length MD</i>	Km	3,0	4,0	5,0	MCM-017 <i>(ISO-1924)</i>
Lunghezza di rottura DT <i>Breaking length CD</i>	Km	1,7	2,2	2,8	
Rigidità (Taber 15°) DM <i>Stiffness (Taber 15°) MD</i>	mN	259	370	481	MCM-023 <i>(ISO 2493)</i>
Rigidità (Taber) DT <i>Stiffness (Taber) CD</i>	mN	133	190	247	

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*