



distribuito da:
ANDREA GALLO DI LUIGI S.r.l.

azienda fondata nel 1892

Via Erzelli, 9 - 16152 Genova (Italy)

Tel. 010.650.29.41

www.andreagallo.it

SCHEDA TECNICA
TECHNICAL DATA SHEET

fatti di carta

Caratteristiche della carta <i>Paper properties</i>	unità <i>unit</i>	Obiettivo <i>Target</i>	Min.	Max	Metodo ⁽¹⁾ <i>Method</i>
Grammatura <i>Basis weight</i>	g/m ²	77	74	80	MCM-003 (ISO 536)
Spessore <i>Caliper</i>	µm	175	166	184	MCM-004 (ISO 534)
Densità apparente <i>Apparent density</i>	g/cm ³	0,44	0,42	0,46	MCM-048 (ISO 534)
Umidità in stufa a 105°C <i>Moisture O.D (105 °C)</i>	%	7,2	6,7	7,7	MCM-042
Permeabilità all'aria Gurley 0-400 ml <i>Air permeability Gurley (0-400 ml)</i>	sec/cm	6	4	8	MCM-013 (ISO 5636)
Carico di rottura DL <i>Breaking load MD</i>	N/15mm	40,0	34,0	-	MCM-017 (ISO 1924)
Carico di rottura DT <i>Breaking load CD</i>	N/15mm	14,0	11,9	-	
Indice di scoppio <i>Burst index</i>	kPa m ² /g	1,50	1,28	-	MCM-024 (ISO 2758)
Velocità di filtrazione <i>Water filtration time</i>	sec.	23	20	26	MCM-030 area di prova 78,5 cm ² portata acqua 1 litro
pH della carta <i>pH of paper</i>	n.p.	7,0	6,5	7,5	MCM-041