

SCHEDA TECNICA – *Technical data Rolls*

Codice Prodotto: JL1M400

Code

Dati tecnici <i>Technical data</i>	u.d.m.	Valore
Materia prima <i>Raw material</i>	--	Ecogreen
Fibre Vergini <i>Virgin fibers</i>	%	0
Fibre riciclate <i>Recycled fibers</i>	%	100
Grado di bianco <i>Brightness</i>	%	70
Veli <i>Ply number</i>	n.	2
Grammatura <i>Grammage</i>	gr/m ²	16
Colore <i>Colour</i>	--	Bianco
Godronatura <i>Knurling</i>	si/no	Si
Incollaggio Veli <i>Glued ply</i>	si/no	No
Goffratura <i>Embossing</i>	si/no	Si
Strappo <i>Sheet</i>	si/no	Si
Numero Strappi <i>Sheet per roll</i>	Nr.	1081
Lunghezza strappo <i>Sheet length</i>	Cm	37
Lunghezza rotolo <i>Length rolls</i>	Mt	400
Diametro rotolo <i>Roll Diameter</i>	Cm	26,5
Altezza Rotolo <i>Roll height</i>	cm	9,5
Peso Rotolo <i>Roll weight</i>	Kg	1,25
Diametro interno anima <i>Inner core diameter</i>	mm	75
Tipo Anima <i>Core</i>	--	Normale
Ceneri <i>Ashes</i>	%	<10
Sbiancanti ottici <i>Optical Bleachers</i>	si/no	Assenti
Disintegrità <i>Disintegrability</i>	sec.	30 ± 5
Allungamento <i>Stretch at break</i>	%	15
Resistenza long. Secco <i>Longitudinal Tensile Strength</i>	Kg/f	1,89
Resistenza long. Umido <i>Longitudinal Tensile Strength after immersion in water</i>	Kg/f	n.a.
Resistenza trasv. Secco <i>Tensile strength transversal</i>	Kg/f	1,134
Resistenza trasv. Umido <i>Tensile strength transversal after immersion in water</i>	Kg/f	n.a.
Certificazioni <i>Certification</i>	u.d.m.	Valore
Ecolabel <i>Ecolabel</i>	si/no	Si
FSC <i>FSC</i>	si/no	Si
PEFC <i>PEFC</i>	si/no	No
Marcatura CE <i>Marking CE</i>	si/no	No
Idoneità alimentare <i>Food contact</i>	si/no	No

Nome prodotto: JUMBO ECO MAXI 400 MT
Name ECOGREEN CONF. DA 6 PZ.

Note:

Pesi, misure e dimensioni predeterminati meccanicamente toll. $\pm 5\%$
Weights, measures and dimensions predetermined mechanically tol. $\pm 5\%$