

## SCHEMA TECNICA – Technical data Rolls

**Codice Prodotto:** BI1S800  
*Code*

**Marchio:** Paperdi  
*Brand*

**Nome prodotto:** Bobina ECO 800  
*Name* Sticker

Dati tecnici <i>Technical data</i>	u.d.m.	Valore	Unità di consumo <i>Pack</i>	u.d.m.	Valore
Materia prima <i>Raw material</i>	--	Ecogreen	Pezzi per confezione <i>Sheets per package</i>	nr.	2
Fibre Vergini <i>Virgin fibers</i>	%	0	Peso lordo/confezione <i>Gross weight package</i>	kg	3,98
Fibre riciclate <i>Recycled fibers</i>	%	100	Peso netto/confezione <i>Net weight package</i>	kg	3,94
Grado di bianco <i>Brightness</i>	%	70	Tipo di imballo confezione <i>Kind of packaging</i>	--	Polietilene
Veli <i>Ply number</i>	n.	2	Presenza maniglia <i>Handle</i>	Si/no	no
Grammatura <i>Grammage</i>	gr/m <sup>2</sup>	21	EAN /pacco <i>EAN package</i>	--	8013824180515
Colore <i>Colour</i>	--	Bianco	Pallet	u.d.m.	Valore
Godronatura <i>Knurling</i>	si/no	no	Colli per bancale <i>Cases per pallet</i>	nr.	63
Incollaggio Veli <i>Glued ply</i>	si/no	si	Colli per strato <i>Cases per layer</i>	nr.	7
Goffratura <i>Embossing</i>	si/no	si	Numero strati <i>Number of layers</i>	nr.	9
Strappo <i>Sheet</i>	si/no	si	Colli di traverso <i>Packages Athwart</i>	nr.	No
Numero Strappi <i>Sheet per roll</i>	Nr.	800	Volume /Bancale (m <sup>3</sup> ) <i>Volume pallet</i>	m <sup>3</sup>	2,28
Lunghezza strappo <i>Sheet lenght</i>	Cm	23	Altezza/Bancale (cm) <i>Height Pallet</i>	cm	237
Lunghezza rotolo <i>Lenght rolls</i>	Mt	184	Tipo pedana <i>Kind of pallet</i>	--	EPAL
Diametro rotolo <i>Roll Diameter</i>	Cm	26	Misura pedana <i>Size pallet</i>	cm*cm*	80x120x15
Altezza Rotolo <i>Roll height</i>	cm	24.7	Doppio bancale <i>Double pallet</i>	si/no	no
Peso Rotolo <i>Roll weight</i>	Kg	1,97	Eticchetta logistica EAN 128 <i>EAN 128 Label</i>	--	Si
Diametro interno anima <i>Inner core diameter</i>	mm	50			
Tipo Anima <i>Core</i>	--	Normale			
Ceneri <i>Ashes</i>	%	<10			
Sbiancanti ottici <i>Optical Bleachers</i>	si/no	Assenti			
Disintegrabilità <i>Disintegrability</i>	sec.	Non Applicabile			
Allungamento <i>Stretch at break</i>	%	16			
Resistenza long. Secco <i>Longitudinal Tensile Strength</i>	Kg/f	3,06			
Resistenza long. Umido <i>Longitudinal Tensile Strength after immersion in water</i>	Kg/f	1,224			
Resistenza trasv. Secco <i>Tensile strength transversal</i>	Kg/f	1,836			
Resistenza trasv. Umido <i>Tensile strength transversal after immersion in water</i>	Kg/f	0,738			
Certificazioni <i>Certification</i>	u.d.m.	Valore	<b>Note:</b>		
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	si			

Pesi, misure e dimensioni predeterminati meccanicamente toll. ± 5%  
*Weights, measures and dimensions predetermined mechanically tol. ± 5%*

Codice Scheda: MOD-156

Rev. 4

Scheda Rotoli nr.

19

Aggiornata il: 06/02/2020

Ufficio Qualità

### PAPERDI SRL A SOCIO UNICO