

## SCHEMA TECNICA – Technical data Rolls

**Codice Prodotto:** B18K060  
*Code*

**Nome prodotto:** BOBINA BOBBY XXL  
*Name*

| Dati tecnici<br><i>Technical data</i>   | u.d.m.            | Valore         | Unità di consumo<br><i>Pack</i>                           | u.d.m.         | Valore        |
|---|-------------------|----------------|---|----------------|---------------|
| Materia prima<br><i>Raw material</i>  | --                | Pura Cellulosa | Pezzi per confezione<br><i>Sheets per package</i>         | nr.            | 2             |
| Fibre Vergini<br><i>Virgin fibers</i>   | %                 | 100            | Peso lordo/confezione<br><i>Gross weight package</i>      | kg             | 1.20          |
| Fibre riciclate<br><i>Recycled fibers</i>   | %                 | 0              | Peso netto/confezione<br><i>Net weight package</i>        | kg             | 1.18          |
| Grado di bianco<br><i>Brightness</i>  | %                 | 85             | Tipo di imballo confezione<br><i>Kind of packaging</i>    | --             | Polietilene   |
| Veli<br><i>Ply number</i>   | n.                | 2              | Presenza maniglia<br><i>Handle</i>                        | Si/no          | No            |
| Grammatura<br><i>Grammage</i>   | gr/m <sup>2</sup> | 21             | EAN /pacco<br><i>EAN package</i>                          | --             | 8013824816056 |
| Colore<br><i>Colour</i>   | --                | Bianco         | Pallet<br><i>Pallet</i>                                   | u.d.m.         | Valore        |
| Godronatura<br><i>Knurling</i>  | si/no             | No             | Colli per bancale<br><i>Cases per pallet</i>              | nr.            | 110           |
| Incollaggio Veli<br><i>Glued ply</i>  | si/no             | Si             | Colli per strato<br><i>Cases per layer</i>                | nr.            | 11            |
| Goffratura<br><i>Embossing</i>  | si/no             | Si             | Numero strati<br><i>Number of layers</i>                  | nr.            | 10            |
| Strappo<br><i>Sheet</i>   | si/no             | Si             | Colli di traverso<br><i>Packages Athwart</i>              | nr.            | 0             |
| Numero Strappi<br><i>Sheet per roll</i>   | Nr.               | 240            | Volume /Bancale (m <sup>3</sup> )<br><i>Volume pallet</i> | m <sup>3</sup> | 2,54          |
| Lunghezza strappo<br><i>Sheet lenght</i>  | Cm                | 23             | Altezza/Bancale (cm)<br><i>Height Pallet</i>              | cm             | 265           |
| Lunghezza rotolo<br><i>Lenght rolls</i>   | Mt                | 55             | Tipo pedana<br><i>Kind of pallet</i>                      | --             | EPAL          |
| Diametro rotolo<br><i>Roll Diameter</i>   | Cm                | 23.0           | Misura pedana<br><i>Size pallet</i>                       | cm*cm*<br>cm   | 80X120X14,5   |
| Altezza Rotolo<br><i>Roll height</i>  | cm                | 22.8           | Doppio bancale<br><i>Double pallet</i>                    | si/no          | no            |
| Peso Rotolo<br><i>Roll weight</i>   | Kg                | 0.59           | Etichetta logistica EAN 128<br><i>EAN 128 Label</i>       | --             | Si            |
| Diametro interno anima<br><i>Inner core diameter</i>                                    | mm                | 60             |   |                |               |
| Tipo Anima<br><i>Core</i>   | --                | Normale        |   |                |               |
| Ceneri<br><i>Ashes</i>  | %                 | <1             |   |                |               |
| Sbiancanti ottici<br><i>Optical Bleachers</i>   | si/no             | assenti        |   |                |               |
| Disintegrabilità<br><i>Disintegrability</i>   | sec.              | n.a.           |   |                |               |
| Allungamento<br><i>Stretch at break</i>   | %                 | 16             |   |                |               |
| Resistenza long. Secco<br><i>Longitudinal Tensile Strength</i>                          | Kg/f              | 2.50           |   |                |               |
| Resistenza long. Umido<br><i>Longitudinal Tensile Strength after immersion in water</i> | Kg/f              | 1.00           |   |                |               |
| Resistenza trasv. Secco<br><i>Tensile strength transversal</i>                          | Kg/f              | 1.50           |   |                |               |
| Resistenza trasv. Umido<br><i>Tensile strength transversal after immersion in water</i> | Kg/f              | 0.50           |   |                |               |
| Certificazioni<br><i>Certification</i>  | u.d.m.            | Valore         | <b>Note:</b>  |                |               |
| Ecolabel<br><i>Ecolabel</i>   | si/no             | No             |   |                |               |
| FSC<br><i>FSC</i>   | si/no             | Si             |   |                |               |
| PEFC<br><i>PEFC</i>   | si/no             | No             |   |                |               |
| Marcatura CE<br><i>Marking CE</i>   | si/no             | No             |   |                |               |
| Idoneità alimentare<br><i>Food contact</i>  | si/no             | Si             |   |                |               |

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

Codice Scheda: MOD-156

Rev. 0

Scheda Rotoli nr.

127 - 006

Aggiornata il: 25/05/2022

Ufficio Qualità

### PAPERDI SRL A SOCIO UNICO