

# Scheda tecnica del prodotto

## TELO IN TESSUTO NON TESSUTO



Telo di protezione invernale

| <b>MATERIALE: Tessuto non-tessuto in polipropilene stabilizzato UV</b> |  |                      |
|--|--|----------------------|
| Grammatura, ERT 40.3-90  | 17 g/m <sup>2</sup> ±5%                        |                      |
| Resistenza allo strappo, ERT 20.2-89                                   | longitudinale 29 N/5cm<br>trasversale 27 N/5cm |                      |
| Allungamento, ERT 20.2-89  | longitudinale 80 ±20 %<br>trasversale 90 ±20 % |                      |
| Resistenza allo strappo, ERT 20.2-89                                   | longitudinale 14 N<br>trasversale 14 N         |                      |
| Permeabilità all'aria 50Pa (5 cm <sup>2</sup> ), DIN EN ISO 9237       | 2600 l/m <sup>2</sup> /s                       |                      |
| Colore   | Bianco   |                      |
|  |  | <b>Codice</b>        |
| Confezioni   | Rt. da 1,6 x 500 m = 800 m <sup>2</sup>        | <b>K-PR17J0160-2</b> |
|  | Rt. da 1,6 x 1500 m = 2400 m <sup>2</sup>      | <b>K-PR17J0160-6</b> |

| <b>MATERIALE: Tessuto non-tessuto in polipropilene stabilizzato UV</b> |  |                    |
|--|--|--------------------|
| Grammatura, ERT 40.3-90  | 19 g/m <sup>2</sup> ±5%                        |                    |
| Resistenza allo strappo, ERT 20.2-89                                   | longitudinale 31 N/5cm<br>trasversale 31 N/5cm |                    |
| Allungamento, ERT 20.2-89  | longitudinale 80 ±20 %<br>trasversale 90 ±20 % |                    |
| Resistenza allo strappo, ERT 20.2-89                                   | longitudinale 16 N<br>trasversale 16 N         |                    |
| Permeabilità all'aria 50Pa (5 cm <sup>2</sup> ), DIN EN ISO 9237       | 2600 l/m <sup>2</sup> /s                       |                    |
| Colore   | Bianco   |                    |
|  |  | <b>Codice</b>      |
| Confezioni   | Rt. da 1,60 x 250 m = 400 m <sup>2</sup>       | <b>K-PR19J0160</b> |
|  | Rt. da 2,10 x 250 m = 525 m <sup>2</sup>       | <b>K-PR19J0210</b> |
|  | Rt. da 3,20 x 250 m = 800 m <sup>2</sup>       | <b>K-PR19J0320</b> |
|  | Rt. da 4,25 x 250 m = 1062,5 m <sup>2</sup>    | <b>K-PR19J0425</b> |
|  | Rt. da 5,30 x 250 m = 1325 m <sup>2</sup>      | <b>K-PR19J0530</b> |
|  | Rt. da 6,40 x 250 m = 1600 m <sup>2</sup>      | <b>K-PR19J0640</b> |
|  | Rt. da 8,50 x 250 m = 2125 m <sup>2</sup>      | <b>K-PR19J0850</b> |
|  | Rt. da 10,50 x 250 m = 2625 m <sup>2</sup>     | <b>K-PR19J1050</b> |

Info:

**BIN SISTEMI s.r.l.**; Viale E. Fermi, 9; 31011 Asolo (TV)

tel.0423/951211 - fax.0423/951212

Reg.Imp., C.F. e P.IVA 03553860267 – R.E.A. TV n. 280557 Cap. Soc. € 10.200,00 i.v.

[www.binsistemi.it](http://www.binsistemi.it)  
[vendite@binsistemi.it](mailto:vendite@binsistemi.it)

Versione 01.0/2021 30/11/2021

# Scheda tecnica del prodotto

## TELO IN TESSUTO NON TESSUTO



Telo di protezione invernale

### MATERIALE: Tessuto non-tessuto in polipropilene stabilizzato UV

|  |  |
|--|--|
| Grammatura, ERT 40.3-90  | 30 g/m <sup>2</sup> ±5%                        |
| Resistenza allo strappo, ERT 20.2-89                             | longitudinale 53 N/5cm<br>trasversale 53 N/5cm |
| Allungamento, ERT 20.2-89  | longitudinale 80 ±20 %<br>trasversale 90 ±20 % |
| Resistenza allo strappo, ERT 20.2-89                             | longitudinale 28 N<br>trasversale 28 N         |
| Permeabilità all'aria 50Pa (5 cm <sup>2</sup> ), DIN EN ISO 9237 | 1600 l/m <sup>2</sup> /s                       |
| Colore   | Bianco   |

|            |  | Codice      |
|------------|--|-------------|
| Confezioni | Rt. da 1,60 x 250 m = 400 m <sup>2</sup>   | K-PR30J0160 |
|            | Rt. da 2,10 x 250 m = 525 m <sup>2</sup>   | K-PR30J0210 |
|            | Rt. da 3,20 x 250 m = 800 m <sup>2</sup>   | K-PR30J0320 |
|            | Rt. da 4,25x 250 m = 1062,5 m <sup>2</sup> | K-PR30J0425 |
|            | Rt. da 5,30 x 250 m = 1325 m <sup>2</sup>  | K-PR30J0530 |
|            | Rt. da 6,40 x 250 m = 1600 m <sup>2</sup>  | K-PR30J0640 |
|            | Rt. da 8,50 x 250 m = 2125 m <sup>2</sup>  | K-PR30J0850 |



Info:

**BIN SISTEMI s.r.l.**; Viale E. Fermi, 9; 31011 Asolo (TV)

tel.0423/951211 - fax.0423/951212

Reg.Imp., C.F. e P.IVA 03553860267 – R.E.A. TV n. 280557 Cap. Soc. € 10.200,00 i.v.

[www.binsistemi.it](http://www.binsistemi.it)  
[vendite@binsistemi.it](mailto:vendite@binsistemi.it)

Versione 01.0/2021 30/11/2021