

Caratteristiche tecniche**Technical characteristics****Articolo article****CARBON BISPALMATO**

| | |
|--|---|
| TESSUTO <i>fabric</i> | PES 1100/1100 HT gr. 185 mtq +/- 3% fili 8,5 ; trame 8,5 |
| SUPPORTO <i>pvc coating</i> | gr. 445 mtq |
| PESO TOTALE <i>total weight</i> | 630 mtq/gr. +/- 20 gr. |
| ALTEZZA <i>width</i> | 205 Cm.+/- 3 Cm |
| RESISTENZA ALLE FLESSIONI <i>flex resistance</i> | > 100.000 |
| COLONNA ACQUA <i>water column</i> | > 100 cm. |
| TRAMA <i>weft</i> | |
| CARICO ROTTURA <i>tensile strength</i> | 230 daN. / 5 CM |
| LACERAZIONE <i>tear strength</i> | 26 daN |
| ORDITO <i>warp</i> | |
| CARICO ROTTURA <i>tensile strength</i> | 270 daN. / 5 CM. |
| LACERAZIONE <i>tear strength</i> | 37 daN |

possono essere apportate modifiche in qualsiasi momento e senza preavviso
modifications may be made at any time without prior notice

Codice doganale 59031090



TESSILPLASTICA S.R.L.

20027 Rescaldina (MI) ■ Via della Repubblica, 30
Tel. 0331464544 ■ Fax 0331464723
www.tessilplastica.it ■ e-mail: info@tessilplastica.it