

# CARAT

## Scheda tecnica

| CARATTERISTICHE | VALORI |       | UNITÀ | NORMATIVE |
|-----------------|--------|-------|-------|-----------|
|                 | ORDITO | TRAMA |       |           |

### CARATTERISTICHE GENERALI

|                      |   |  |                  |            |
|----------------------|---|--|------------------|------------|
| composizione         | 100% Sunbrella Acrylic                  |  |                  |            |
| finissaggio          | Non PFAS - Idrorepellente e antimacchia |  |                  |            |
| armatura             | Jacquard                                |  |                  | ISO 7211-1 |
| peso                 | 420                                     |  | g/m <sup>2</sup> | ISO 3801   |
| Altezze              | 140                                     |  | cm               | EN 1773    |
| lunghezza del rotolo | 40                                      |  | ml               |            |

### RESISTENZA DEL TESSUTO

|                                     |          |          |           |             |
|-------------------------------------|----------|----------|-----------|-------------|
| Resistenza alla rottura             | 188      | 167      | daN/5cm   | ISO 13934-1 |
| Allungamento alla rottura           | 22       | 25       | %         | ISO 13934-1 |
| Pilling                             | 4.5      |          | Class / 5 | ISO 12945-2 |
| Spray test                          | 5        |          | Class / 5 | ISO 4920    |
| Scivolamento delle cuciture (180 N) | < 0      | < 0      | mm        | ISO 13936-2 |
| Resistenza cucitura                 | 407      | 414      | N         | ISO 13935-2 |
| Stabilità in lavaggio 30 °C         | +/- 1.2% | +/- 1.1% | %         | ISO 5077    |

### RESISTENZA DEL COLORE

|  |     |  |           |             |
|--|-----|--|-----------|-------------|
| Solidità colori agli UV - esterno - 1000h  | 4-5 |  | Class / 5 | ISO 105 B04 |
| Solidità colori agli UV - interno          | 8   |  | Class / 8 | ISO 105 B02 |
| Solidità colori allo strofinamento a secco | 5   |  | Class / 5 | ISO 105X12  |
| Solidità colori allo strofinamento umido   | 5   |  | Class / 5 | ISO 105X12  |
| Solidità colori al lavaggio 30°C           | 5   |  | Class / 5 | ISO 105 C06 |

### RESISTENZA AL FUOCO

|   |          |
|---|----------|
| California Technical Bulletin 117-203 Sezione 1 | Conforme |
| NFPA 260 Classe I                               | Conforme |
| NF EN 1021-1                                    | Conforme |
| BS 5852 Part 1 Source 0                         | Conforme |

### UTILIZZI

|                      |                                    |      |
|----------------------|------------------------------------|------|
| garanzia             | 5                                  | Anni |
| Utilizzi consigliati | Sedute portanti, Cuscini da decoro |      |

### ISTRUZIONI DI LAVAGGIO



I valori di questo prodotto possono variare con una tolleranza di  $\pm$  5%

**Dickson-Constant - SAS au capital de 12 640 000 Euros - 381 347 970 RCS Lille Métropole**  
 10, rue des Châteaux - BP 109 - Z.I la Pilaterie 59443 Wasquehal cedex - France  
 Tél. : +33.(0)3.20.45.59.59 - Fax : +33.(0)3.20.45.59.00 - www.dickson-constant.com