

SUNBRELLA OPTIMUM



Ficha Técnica

| CARACTERÍSTICAS | VALORES | | UNIDADES | NORMAS |
|-----------------|----------|-------|----------|--------|
| | URDIMBRE | TRAMA | | |

CARACTERÍSTICAS GENERALES

| | | | |
|---------------------|---------------------------------------|------------------|----------|
| Composición | 100% Sunbrella acrylic + One side PVC | | |
| Acabado | Special marine treatment | | |
| Armazón | Lona | | |
| Peso | 480 | g/m ² | ISO 3801 |
| Anchos | 150 | cm | EN 1773 |
| Longitudes de corte | 35 | ml | |

| | |
|----------|-----------------|
| GARANTÍA | RESISTENCIA |
| 5 | TEÑIDOS EN MASA |
| AÑOS | COLORES |

RESISTENCIA DE LA TELA

| | | | | |
|-------------------------|-------|-----|-----------|-------------|
| Resistencia a la rotura | 150 | 115 | daN/5cm | ISO 13934-1 |
| Resistencia al desgarro | 5 | 3 | daN | ISO 13937-1 |
| Schmerber | >3500 | | mm | ISO 811 |
| Spray test | 5 | | Class / 5 | ISO 4920 |
| Resistencia al aceite | 4 | | Class / 8 | ISO 14419 |

RESISTENCIA AL COLOR

| | | | | |
|---------------------------------------|-----|--|-----------|-------------|
| Solidez colores UV - exterior - 1000h | 4-5 | | Class / 5 | ISO 105 B04 |
| Solidez colores UV - interior | 7-8 | | Class / 8 | ISO 105 B02 |
| Solidez colores rozamiento seco | 5 | | Class / 5 | ISO 105X12 |
| Solidez colores rozamiento húmedo | 5 | | Class / 5 | ISO 105X12 |

UTILIZACIONES

| | | | |
|-------------------|--|-------|--|
| Garantía | 5 | years | |
| Usos recomendados | Sprayhood, Carcasa trasera, Bimini top, Carcasa de cabina, Cubierta del parabrisas, Dodger, Cubierta de la consola, Cubierta de invierno, Cubierta del asiento | | |

Les valeurs de ce produit peuvent varier selon une tolérance de $\pm 5\%$

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