


DOLCE (IMP)

especificaciones

| | | |
|--|---|------------|
| Diseño | DOLCE (IMP) | |
| Composición | 57%PP 38%PES 5%PU | |
| Ancho | 140 | |
| Peso | 546 gr/ml ± 5% | |
| Resistencia al deslizamiento de las costuras <small>EN ISO 13936/2</small> | URD | 1,9 |
| | TRM | 2,2 |
| Resistencia a la abrasión | Rotura hilo (A) / Repelado xenilla (B) <small>EN ISO 12947-2</small> | 60.000 (A) |
| | Cambio aspecto 3000c <small>EN ISO 12947/2 / EN 14465 / EN ISO 105-A02</small> | 4-5 |
| Resistencia al pilling (2000 y 5000 ciclos) <small>EN ISO 12945/2</small> | 4-5 | |
| Reacción al fuego | Cigarrillo <small>BS5852 EN 1021-1</small> | PASA |
| Solidez al frote <small>EN ISO 105-X12</small> | SECO | 4-5 |
| | HUM | 4-5 |
| Solidez a la intemperie artificial <small>EN ISO 105-B04 (1000 horas)</small> | >6 | |
| Estabilidad dimensional al lavado y secado domestico (%) <small>EN ISO 3759 · EN ISO 6330 · EN ISO 5077</small> | URD | -2% |
| | TRM | -2% |
| Solidez al lavado domestico (30°) <small>EN ISO 105-C06/AC</small> | 4-5 | |
| Resistencia a la penetración de agua - columna de agua <small>EN 20811</small> | >2000mbar | |
| Solidez al agua <small>EN ISO 105-E01</small> | 4-5 | |
| Solidez al cloro de la piscina <small>EN ISO 105-E03</small> | 4-5 | |
| Solidez agua de mar <small>EN ISO 105-E02</small> | 4-5 | |
| Solidez a la orina <small>EN ISO 105-E01</small> | 4-5 | |
| Condiciones de lavado |  | |