

SIENTE LA DIFERENCIA

Tecnología SoftCare®

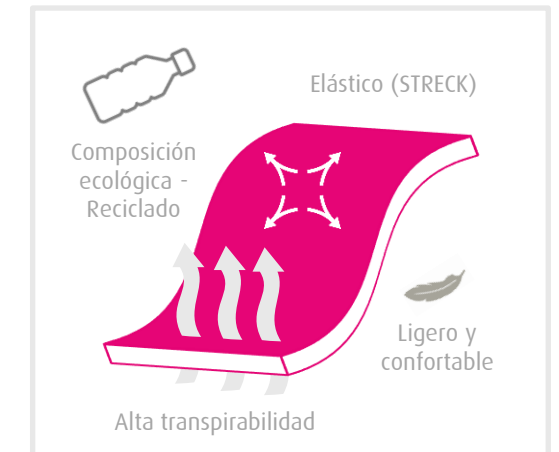
Soft[®]
care

Composición ecológica: 67% de origen reciclado de botellas, con certificado **REPREVE®**

- ✓ Apto para todo tipo de ambientes sanitarios
- ✓ Propiedades de elasticidad permanentes
- ✓ Confortable, ligero y transpirable
- ✓ Agradable textura

Características técnicas del tejido:

Tipo de hilatura	Poliéster reciclado combinado con viscosa y elastano
Composición	67% poliéster, 30% Viscosa, 3% Elastano
Peso	220 g/m2



	Valor	Norma
Solideces Físicas		
Deslizamiento de Costuras (mm) U/T	6	BS 3320 (6 Kg)
Deslizamiento de Costuras (mm) T/U	6	BS 3320 (6 Kg)
Resistencia al Desgarro (Elmendorf) (g) U	7780	UNE EN ISO 13937-1
Resistencia al Desgarro (Elmendorf) (g) T	5720	UNE EN ISO 13937-1
Resistencia a la Tracción Dinamométrica (Kg) U	117	UNE EN ISO 13937-1
Resistencia a la Tracción Dinamométrica (Kg) T	59	UNE EN ISO 13937-1
Resistencia al Pilling Martindale	4	UNE EN ISO 12945-2 2000c
Estabilidad Dimensional		
Estabilidad Dimensional a la Plancha (%) U	2	standard test (2 p)
Estabilidad Dimensional a la Plancha (%) T	2	standard test (2 p)
Estabilidad Dimensional al Lavado (%) U	2	standard test (40°C)
Estabilidad Dimensional al Lavado (%) T	2	standard test (40°C)
Después del Lavado Planchar (%) U	+1	standard test (40°C + 2 p)
Después del Lavado Planchar (%) T	+6	standard test (40°C + 2 p)
Solideces Químicas		
Solidez al Lavado	3	ISO 105/C01 1978 (40°C)
Solidez al Agua	3/4	ISO 105/E01 1978
Solidez al Sudor Ácido	3/4	ISO 105/E04 1978
Solidez al Sudor Alcalino	3/4	ISO 105/E04 1978
Solidez al Lavado en Seco	4	ISO 105/D01 1982
Solidez al Frote Seco	4	ISO 105/X12 1984
Solidez al Frote Húmedo	2/3	ISO 105/X12 1984
Solidez a la Luz	4	ISO 105/B02 1994

Símbolos de lavado:



Se recomienda lavar del revés

Precaución: Los colores oscuros pueden desteñir el primer lavado, especialmente tonos rojizos. Lavar preferiblemente con tonos similares