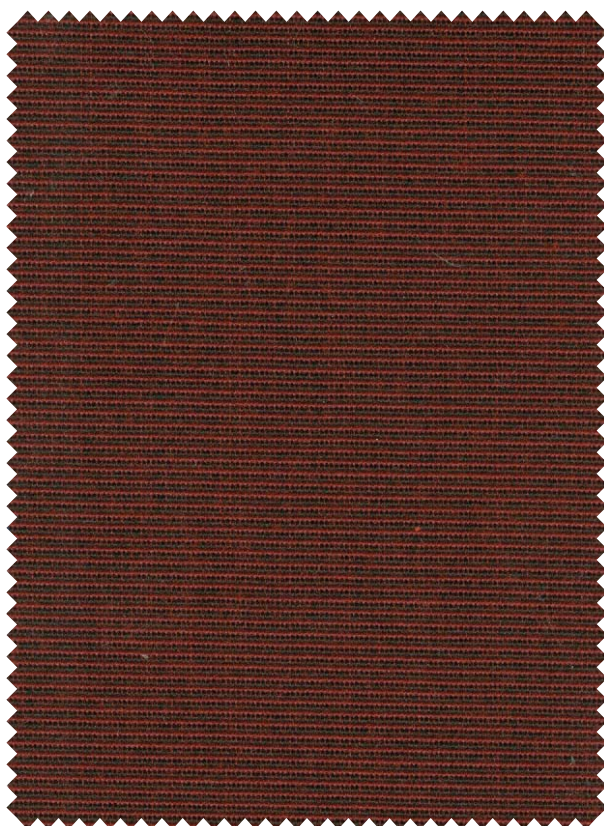


Recwater



R-773

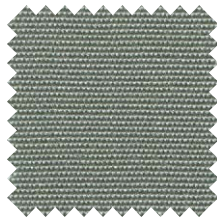
RECWATER CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Nombre del Tejido / Brand	Recwater
Composición del tejido / Base Cloth Composition	100% Fibra acrílica teñida en masa / 100% Solution Dyed Acrylic
Ancho / Width	152 cm \pm 1 %
Peso / Weight	600 g/m ² \pm 5 %
Acabado / Finish	Recubierto con PVC grabado por una cara. / Embossed PVC coating on oneside.
Columna / Water Column	100 % impermeable / 100 % water-proof
Repelencia al aceite / Oil Repellency	\geq 3
Repelencia al agua / Water Repellency	\geq 3
Resistencia a la tracción Urdimbre / Tensile Strength Warp	180 daN /5 cm \pm 5 %
Resistencia a la tracción Trama / Tensile Strength Weft	80 daN /5 cm \pm 5 %
Resistencia al desgarro Urdimbre / Tear Strength Warp	4 daN \pm 10 %
Resistencia al desgarro Trama / Tear Stregth Weft	2 daN \pm 10 %
Longitud de pieza / Standard Roll Length	60 m / 65,64 yds

Recwater



117 Crudo



161 Gris



199 Atlántico



175 Azul Marino



772 Tweed Azul



775 Tweed Lino



773 Tweed Rojo



770 Tweed Gris



103 Negro

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL FEATURES

FTA - 04

Nº Rev. 7 - 07/14

Recwater

RECWATER

Composició / <i>Composition</i>	100% Fibra acrílica teñida en masa / <i>100% Solution Dyed Acrylic Fibre</i>	
Ancho / <i>Width</i>	152 cm / 60" ± 1%	
Peso / <i>Weight</i>	600 g/m ² ± 5%	UNE 53352
Acabado / <i>Finish</i>	Recubierto con PVC grabado por una cara / <i>Embossed PVC coating on one side.</i>	
Columna de agua / <i>Water Column</i>	100 % impermeable / <i>100 % water-proof</i>	UNE EN ISO 20811
Repelencia al aceite / <i>Oil Repellency</i>	≥3	
Repelencia al agua / <i>Water Repellency</i>	≥3	
Resistencia a la tracción Urdimbre / <i>Tensile Strength Warp</i>	180 daN / 5 cm ± 5%	UNE EN ISO 13934-1
Resistencia a la tracción Trama / <i>Tensile Strength Weft</i>	80 daN / 5 cm ± 5%	UNE EN ISO 13934-1
Resistencia al desgarro Urdimbre / <i>Tear Strength Warp</i>	4 daN ± 10%	UNE 53326
Resistencia al desgarro Trama / <i>Tear Strength Weft</i>	2 daN ± 10%	UNE 53326
Solidez a la luz / <i>Colour Fastness</i>	7-8	UNE EN ISO 105 B02
Longitud de pieza / <i>Roll Length</i>	60 m / 65,64 yds	

