

## Mantenimiento Fácil

Hilo:	100% Acrílico tintado en masa
Peso x m <sup>2</sup> :	500 gr (± 10%)
Urdimbre:	30 Hilo x cm NM 2/40000
Trama:	7 Pasadas x cm NM 1/2000 NM 1/40000
Martindale:	40.000 ciclos
Columna de agua:	80ml
Acabados:	Repelente al agua con tecnología nanopartículas Anti bacterias. Anti moho.
Tratamientos:	<b>Inhibición activo de virus (covid-19)</b> <b>Autolimpieza</b> <b>Purificador del aire eliminando contaminación</b> <b>Protección UV</b> <b>Eliminación de olores</b> <b>Efecto bactericida</b> <b>Antiestático</b>



## Easy Care

Yarn:	100% Acrylic solution dyed
Weight x sqm:	500 gr (± 10%)
Warp:	30 yarns x cm NM 2/40000
Weft:	7 yarns x cm NM 1/2000 NM 1/40000
Martindale:	40.000 cycles
Water column:	80ml
Finishes:	Water repellent width nanoparticle technology Anti bacteria. Anti mold.
Treatments:	<b>Active inhibition of viruses (covid-19)</b> <b>Self-cleaning</b> <b>Air purifier eliminating pollution</b> <b>UV protection</b> <b>Odor elimination</b> <b>Bactericide effect</b> <b>Antistatic</b>



## Análisis

Ancho Pieza	140 cm
Largo Pieza	± 70 m - (2 piezas de 35 m)
Repelencia al Aceite UNE-ISO14419:2010	6 Sobre un máximo de 8
Repelencia al Agua Método M test II	10 Sobre un máximo de 10
Solidez del Color al Agua clorada (100 mg x litro) UNE EN ISO 105 E 03	5 Sobre un máximo de 5
Solidez del Color al Agua de Mar UNE EN ISO 105 E 02	5 Sobre un máximo de 5
Solidez de las texturas a la luz UNE EN ISO 13934 105 B	7/8 Sobre un máximo de 8 (Escala de Azules) 4/5 Sobre un máximo de 5 (Escala de Grises)

## Analysis

Width of Roll	140 cm
Length of Roll	± 70 m - (2 rolls de 35 m)
Oil repellence UNE-ISO14419:2010	6 Sobre un máximo de 8
Water Repellence M test II	10 Sobre un máximo de 10
Colour fastness to Chloride water (100 mg x litre) UNE EN ISO 105 E 03	5 Sobre un máximo de 5
Colour fastness to Sea water UNE EN ISO 105 E 02	5 Sobre un máximo de 5
Colour fastness to light UNE EN ISO 13934 105 B	7/8 Sobre un máximo de 8 (Escala de Azules) 4/5 Sobre un máximo de 5 (Escala de Grises)