

Docril



Gama de tejidos premium para toldos
Premium awning fabric range



Soporte textil - Support	Valor - Value	Estándar - Standard
Composición <i>Composition</i>	100% acrílico tintado masa <i>100% solution dyed acrylic</i>	-
Construcción <i>Construction</i>	30 hilos x 15 pasadas <i>30 ends x 15 picks</i>	-

Especificaciones técnicas - Technical specification	Valor - Value	Estándar - Standard
Peso <i>Weight</i>	295 g/m ²	UNE-EN ISO 2286-2
Resistencia a la penetración de agua <i>Water penetration resistance</i>	35 cm H ₂ O	UNE 20811
Resistencia al mojado superficial (Spray Test) <i>Resistance to surface wetting (Spray Test)</i>	100	UNE 24920
Repelencia al aceite <i>Oil repellency</i>	6	AATCC 118
Resistencia a la tracción de urdimbre <i>Warp tensile strength</i>	130 daN / 5 cm	UNE-EN ISO 13934
Resistencia a la tracción de trama <i>Weft tensile strength</i>	75 daN / 5 cm	UNE-EN ISO 13934
Alargamiento de rotura de urdimbre <i>Warp elongation at break</i>	30% máx.	UNE-EN ISO 13934
Alargamiento de rotura de trama <i>Weft elongation at break</i>	20% máx.	UNE-EN ISO 13934
Resistencia de desgarro de urdimbre <i>Warp tearing resistance</i>	5 daN	UNE-EN ISO 4674-1
Resistencia de desgarro de trama <i>Weft tearing resistance</i>	3 daN	UNE-EN ISO 4674-1
Solidez del color a la intemperie artificial <i>Colour fastness to artificial weathering</i>	7 - 8	UNE-EN ISO 105-B04

Valores medios. Información no contractual. Tolerancia ±5% - Average values, No contract information, Tolerance ±5%



Docril 077





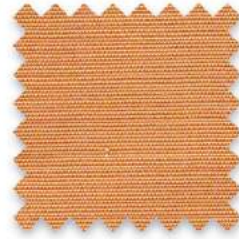
Docril 681



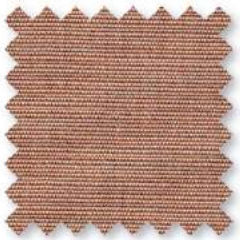
Docril 061



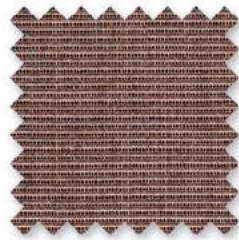
Docril 086



Docril 068



Docril 079



Docril 113



Docril 005



Docril 003



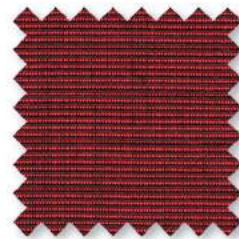
Docril 072



Docril 683



Docril 050



Docril 099



Docril 328



Docril 682



Docril 915



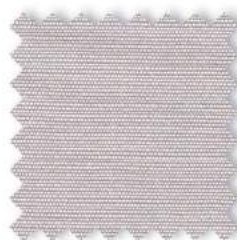
Docril 679



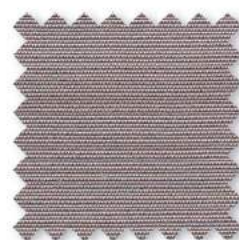
Docril 077



Docril 084



Docril 041



Docril 067



Docril 098



Docril 677



Docril 114



Docril 680

Calidad - Quality



Garantía 10 años

Durante este tiempo, se cubre cualquier pérdida anómala de las propiedades físicas y el color del tejido Docril®, siempre que se hayan seguido las instrucciones de mantenimiento indicadas. (Ver apartado de garantía)

10 Years Warranty

During this period, it covers any abnormal deterioration of the physical properties and color of the Docril® fabrics, given that maintenance advice has been properly followed. (See Warranty section)



Factor de protección rayos ultravioleta (80+)

Los tejidos Docril® están certificados con el valor máximo de protección solar (80+) según la Normativa Europea UV Standard 801.

Ultraviolet Protection Factor (80+)

The Docril® fabrics are certified with the maximum value of solar protection (80+) according to the European UV Standard Standard 801.



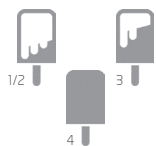
Docril® Safe & Clean

Barrera protectora que repele la suciedad, facilitando la limpieza y mantenimiento del toldo. Las manchas líquidas forman pequeñas gotas que deslizan con facilidad por la superficie sin penetrar en el tejido. Gracias a este acabado los tejidos Docril® son autolimpiables.

Docril® Safe & Clean

Protective barrier that repels dirt, easing the cleaning and maintenance of the awning. The liquid stains form droplets that slide easily across the surface, without penetrating the tissue. Consequently, the finishing of the Docril® fabrics are self-cleaning.

Características de confort - Comfort characteristics



Confort térmico

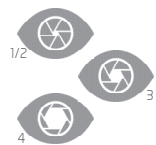
Para determinar el confort térmico que ofrecen las lonas acrílicas se utiliza la clasificación que define la Norma EN14500.

Clase 1/2: poco efecto/efecto moderado | **Clase 3:** Eficiente | **Clase 4:** Muy eficiente

Thermal comfort

To determine the thermal comfort offered by acrylic canvases, use classification is given by the Standard EN14500.

Class 1/2: little effect/moderate effect | Class 3: efficient | Class 4: very efficient



Confort visual

Para determinar el confort visual que ofrecen las lonas acrílicas se utiliza la clasificación que define la Norma EN14500.

Clase 1/2: poco efecto/efecto moderado | **Clase 3:** Eficiente | **Clase 4:** Muy eficiente

Visual comfort

To determine the visual comfort offered by acrylic canvases, use classification is given by the Standard EN14500.

Class 1/2: little effect/moderate effect | Class 3: efficient | Class 4: very efficient

