

## 

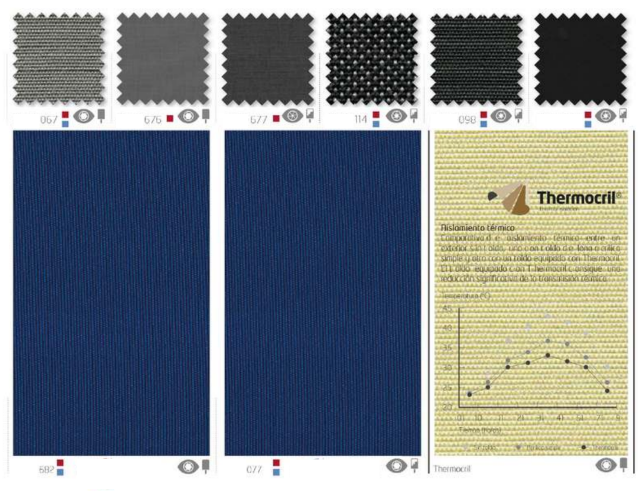




## TEJIDOS ACRÍLICOS (IMPERMEABLES) Solar







Especificaciones técnicos		Estándar - Standard	Thermocril	
	Valor - Value		Valor - Value	Estándar - Standard
Compositión Compositión	100% autilico tintado masa 100% solution aged acrylic		100% atrilico tintado masa 150% solution dijed atrijis	==
Peso avight	295 g/m²	UNE EN ISO 2286-2	320 g/m²	UNE 53243
Resistencia a la penetración de agua water penetration resistance - water co	Jumn 35 cm H <sub>2</sub> O	UNE 20811	105 cm	UNE 20811
Resistencia of mojado superficial Resistance to surface wettag	100	UNE 24920	100	UNE-24920
Repetencia al aceite Oli repetencia	60	DICC HB	.60	nicc na
Resistencia a la trocción de urdimbre Warp tensile strength	130 doN / 5 cm	UNE-EN (50 13934)	120 doN / 5 cm	UNE EN 50 13934
Resistencia a la tracción de troma wieli tensile strength	75 doN 7.5 cm	LINE EN ISO 13934	75 doN / 5 cm	UNE EN 50 13934
Allorgamiento de roturo de urdimbre Warp elangenan ar break	30% mčx	L/NE-EN (SO 13934	22% máx	UNE-EN-SO 19934
Morgamento de roturo de tramo Well elangation at break	20% mčx.	UNE EN (SO 13934	22% mós.	UNE EN SO 13934
Resistencia de desgairo de urdimbre Werp tearing resistance	5 doN	LINE EN ISO 4574-1	2,5 deN	UNE-EN (50 4674-1
Resistencia de desgairo de trama Well tecning resistance	∃ doN	UNE EN ISO 4674-1	S,2 doN	UNE EN ISO 4674-1
Solidez del color a la intemperie artifical Colour l'astriess to artificial weathering	7 - 8	UNE-EN ISO 105-804	7-8	UNE-EN ISO 105-804
Protessión U.V. U.V. protestion	BO	(*)	80	UV Standard 861

**TEJIDOS ACRÍLICOS PUEDEN UTILIZARSE PARA LOS 3 TIPOS DE TOLDOS** (RETRÁCTIL, **VERTICAL Y PALILLERO**)

**TODOS LOS** 



### CARACTERÍSTICAS DE CONFORT

#### **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

#### **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

#### POR SU COMPOSICIÓN 100% ACRÍLICO TINTADO EN MASA

COLOR INTRÍNSECO Y PERSISTENTE. NUESTROS TEJIDOS ESTÁN FABRICADOS CON FIBRA ACRÍLICA TINTADA A LA MASA. EL PROCESO DE TINTADO A LA MASA INCORPORA LOS PIGMENTOS DENTRO DE LA MOLÉCULA DE LA FIBRA, CREANDO ENLACES MUY SUPERIORES A LOS QUE SE CONSIGUEN TINTANDO EL HILO O EL TEJIDO.

#### **SAFE & CLEAN**

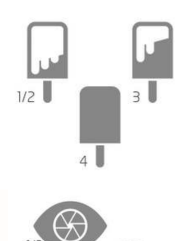
BARRERA PROTECTORA QUE REPELE LA SUCIEDAD, FACILITANDO LA LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO DEL TOLDO. LAS MANCHAS LÍQUIDAS FORMAN PEQUEÑAS GOTAS QUE DESLIZAN CON FACILIDAD POR LA SUPERFICIE SIN PENETRAR EN EL TEJIDO. GRACIAS A ESTE ACABADO LOS TEJIDOS SON AUTOLIMPIABLES.

#### POR SU RESISTENCIA A LA PENETRACIÓN DE AGUA

NUESTROS TEJIDOS TIENEN UNA RESISTENCIA DE 35 CM DE COLUMNA DE AGUA, QUE ES LA CANTIDAD DE AGUA QUE PUEDEN SOPORTAR ACUMULADA EN SENTIDO VERTICAL ANTES NO EMPIECE EL TEJIDO A FILTRAR Y A GOTEAR.

#### **ACABADO SAFE & CLEAN**

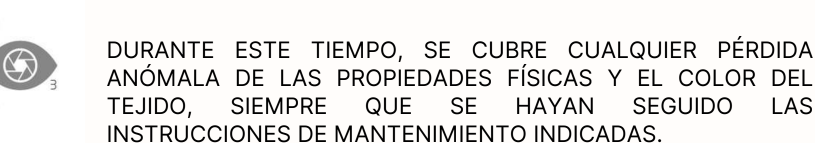
PROPORCIONA AL TEJIDO LA PROPIEDAD DE SER AUTOLIMPIABLES, FACILITANDO SU MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA, GRACIAS A LAS COMBINANCIÓN DE OIL TEST DE 6 Y SPRAY TEST DE 100.





#### **CALIDAD**

GARANTÍA - 10 AÑOS



#### FACTOR DE PROTECCIÓN RAYOS ULTRAVIOLETA (80+)

LOS TEJIDOS ESTÁN CERTIFICADOS CON EL VALOR MÁXIMO DE PROTECCIÓN SOLAR (80+) SEGÚN LA NORMATIVA EUROPEA UV STANDARD 801.

#### **POR SU REPELENCIA AL AGUA**

NUESTROS TEJIDOS ESTAN DISEÑADOS PARA OBTENER VALORES MAXIMOS EN LOS SPRAY TEST, UNOS ENSAYOS QUE SE REALIZAN PARA DETERMINAR LA RESISTENCIA DE LOS TEJIDOS AL MOJADO SUPERFICIAL EN UNA ESCALA DE 0 A 100. ESTOS TEJIDOS OBTIENEN LA MAXIMA VALORACIÓN GRACIAS A SU EXCELENTE CAPACIDAD HIDRÓFUGA (REPELECIA AL AGUA)

#### POR SU REPELENCIA AL ACEITE

NUESTROS TEJIDOS ESTAN TRATADOS PARA REPELER MANCHAS DE PRODUCTOS ACEITOSOS/OLEOSOS, CONSIGUIENDO QUE LAS SALPICADURAS, MANCHAS SECAS Y VERTIDOS PUEDAN LIMPIARSE FACILMENTE CON UN PAÑO LIMPIO O UN CEPILLO.

#### SOLIDEZ A LOS COLORES A LA INTEMPERIE

LOS COLORES DE NUESTROS TEJIDOS PROVIENEN DE LA FIBRA TINTADA EN MASA, LO QUE GARANTIZA UN COLOR INTRÍNSECO Y PERSISTENTE.

## TOLDO RETRÁCTIL

FABRICADO A TU MEDIDA O ADQUIÉRELO PREFABRICADO



**CORTINAS, PERSIANAS & DECORACIÓN** 











## TOLDO PREFABRICADO





AJUSTE ANGULAR

# SUNSET RETRACTIL MAX

## 2 MEDIDAS

**3.95 M**ANCHO

3 M

PROYECCIÓN

MEDIDAS PREFABRICADAS 5.95 M

**ANCHO** 

3.5 M

PROYECCIÓN

MEDIDAS PREFABRICADAS









FABRICADO A TU MEDIDA CON TELA ACRÍLICA O FILTRO SOLAR

Solando

**CORTINAS, PERSIANAS & DECORACIÓN** 



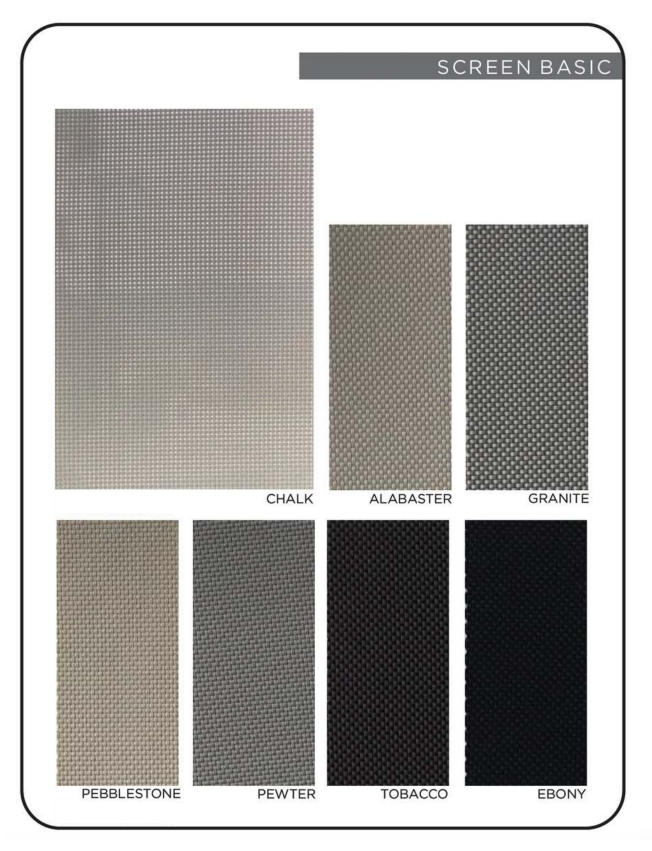


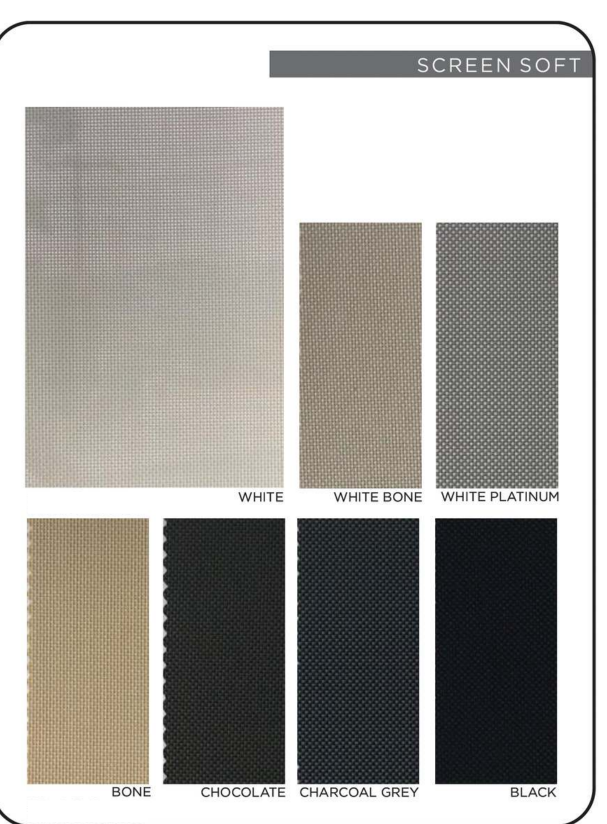


## FILTRO SOLAR (NO IMPERMEABLE)



UNA TELA DE FILTRO SOLAR O SCREEN ES UN TIPO DE TEJIDO TÉCNICO DISEÑADO PARA CONTROLAR LA ENTRADA DE LUZ SOLAR, REDUCIR EL DESLUMBRAMIENTO Y PROTEGER CONTRA LOS RAYOS UV, SIN PERDER VISIBILIDAD HACIA EL EXTERIOR. SE CARACTERIZA POR SER MICROPERFORADA, LO CUAL PERMITE LA VENTILACIÓN Y EL PASO DE AIRE, AYUDANDO A MANTENER UNA TEMPERATURA AGRADABLE. NO ES UNA TELA IMPERMEABLE, YA QUE SUS MICROPERFORACIONES PERMITEN EL PASO DEL AGUA. ESTO LA HACE IDEAL PARA INTERIORES O EXTERIORES TECHADOS DONDE SE DESEA CONTROLAR LA LUZ SIN BLOQUEAR COMPLETAMENTE LA VISTA NI EL FLUJO DE AIRE.







CON VENTANA Y TELA ACRÍLICA IMPERMEABLE EN EL MARCO SOLAT.



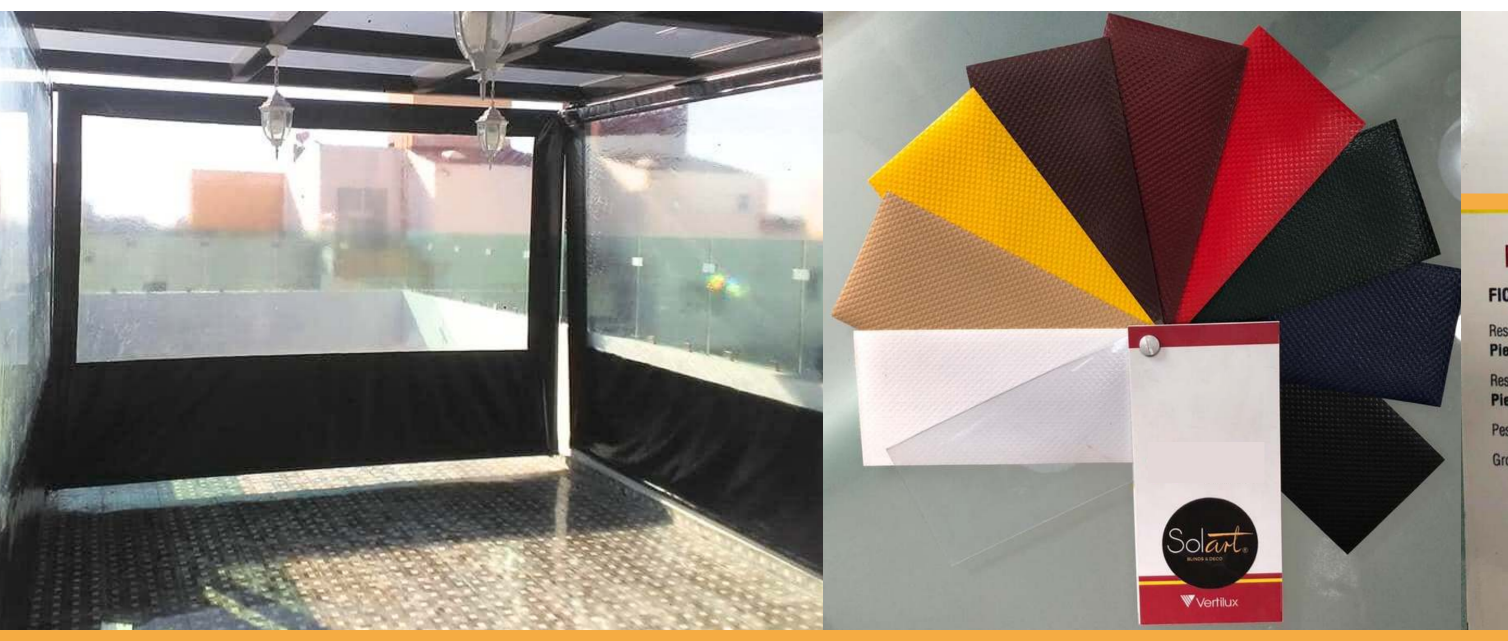




## Solanto

CON VENTANA Y VINYL CRYSTAL EN EL MARCO

EL VINYL CRYSTAL ES UN TIPO DE LÁMINA PLÁSTICA FLEXIBLE COMÚNMENTE UTILIZADO COMO MATERIAL TEXTIL EN APLICACIONES DONDE SE REQUIERE VISIBILIDAD Y PROTECCIÓN CONTRA EL CLIMA, ACTÚA COMO UNA BARRERA CONTRA LLUVIA Y VIENTO.



#### Vinyl Crystal

Composición: 100% Vinyl Grosor: 0.63 mm Peso: 30 oz.

#### Marcos para Toldos Vinyl Crystal

#### FICHA TÉCNICA

Resistencia a ruptura (kgs): Pie / 130 - Trama / 125

Resistencia al rasgado (kgs): Pie / 45 - Trama / 45

Peso: 740 g/m2

Grosor: 0.63 mm

#### COLORES DISPONIBLES

- Blanco -
  - Beige -
- Amarillo -
  - Café -Tinto -
  - Rojo -
- Verde botella -
  - Marino -
  - Negro -

CON VINYL CRYSTAL TRANSPARENTE



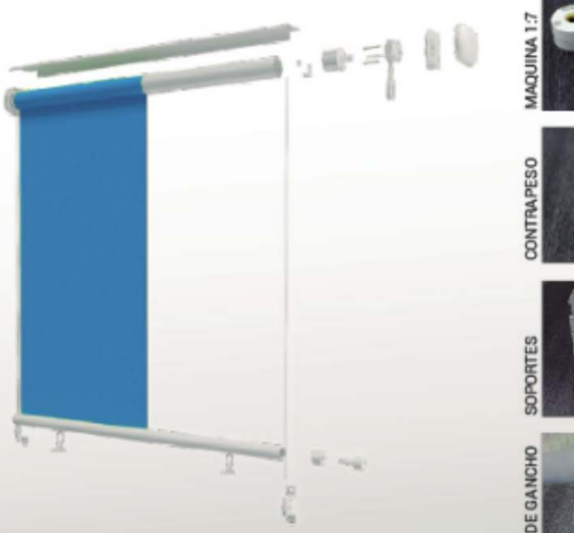




## **ACCESORIOS**

#### **ESPECIFICACIONES** tubo de 70 mm de diametro de aluminio Tubo de envollado COMPATIBILIDAD 48x40 mm aluminio Maximos de Fabricación 5.0 m ancho por 3.0m alto



































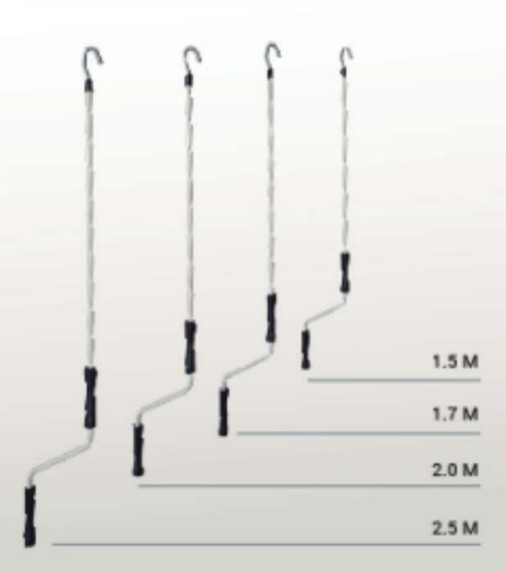




TUBO ALUNIMIO GOVIOS

MAQUINA 1:7

#### MANIVELAS



#### SISTEMA ARMADO TOLDOS MOTORIZADOS







BRACKET 45 MM

CORONA

RUEDA MOTRIZ



END 45 MM

SOPORTE ESTRELLA

## UPGRAD

#### Tubo de aluminio, opción a 70 cm y 79 cm de diámetro

- Menos peso se traduce en una operación mas ligera

#### Cubre toldo

- Protege de salpicaduras de agua
- La instalacion puede ser mas accesible

# TOLDO PALILLERO

FABRICADO A TU MEDIDA CON TELA ACRÍLICA

#### ADAPTACIÓN A DISTINTOS ENTORNOS:

- PÉRGOLA: A 4 PATAS SIN SUJECIÓN A MUROS.
- PORTERÍA: A DOS PATAS OON SUJECIÓN A UN MURO.
- ENTRE PAREDES: SUJECIÓN A DOS MUROS.
- SOPORTES A TECHO: BAJO PERGOLADO.



CORTINAS, PERSIANAS & DECORACIÓN







### **IMOTORIZA Y AUTOMATIZA TU TOLDO!**









#### **CORTINAS, PERSIANAS & DECORACIÓN**





#### **BURBUJA**

COBERTURA COMPLETA SEMICIRCULAR, IDEAL PARA CLIMAS LLUVIOSOS, SU USO IDEAL: ENTRADAS PRINCIPALES, PASILLOS TECHADOS O ACCESOS RESIDENCIALES.



#### **CURVO**

**PUNTO MEDIO** 

ESTILO DECORATIVO CON BUENA FUNCIONALIDAD PARA SOL Y LLUVIA, SU USO IDEAL: PANADERÍAS, CAFETERÍAS, VENTANAS DECORATIVAS.



#### **SEPELIN**

ALTA RESISTENCIA ESTRUCTURAL Y ESTÉTICA ELEGANTE, SU USO IDEAL: HOTELES, CENTROS COMERCIALES O FACHADAS DE ALTO IMPACTO VISUAL.



#### **CURVO CIRCULAR**

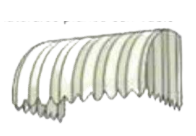
DISEÑO ATRACTIVO CON BUENA COBERTURA PERIMETRAL, SU USO IDEAL: CAFETERÍAS, BOUTIQUES O ACCESOS SEMICIRCULARES.



#### **CUADRADO**

MEDIA AGUA

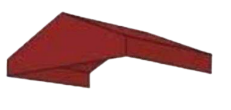
DRENAJE EFICIENTE DE AGUA, IDEAL PARA LLUVIAS, SU USO IDEAL: PUERTAS TRASERAS, VENTANAS AMPLIAS O GARAJES.



#### **CURVO**

LATERALES PLANOS CON VUELOS

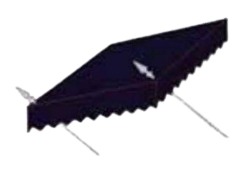
PROTECCIÓN LATERAL EXTRA CONTRA SOL Y VIENTO, SU USO IDEAL: BALCONES, TERRAZAS ABIERTAS O VENTANAS EN ESQUINAS.



#### **CAMINAMIENTO**

**PUNTO RECTO** 

PROTECCIÓN CONTINUA PARA PASILLOS LARGOS O CORREDORES, SU USO IDEAL: ESCUELAS, HOSPITALES, ÁREAS INDUSTRIALES O JARDINES.



#### **ORIENTAL**

**TIENDA** 

PORTÁTIL, FÁCIL DE INSTALAR Y DESMONTAR, SU USO IDEAL: FERIAS, EVENTOS AL AIRE LIBRE, PUESTOS MÓVILES O MERCADOS.



#### **PUNTO MEDIO**

**CURVO** 

SU DISEÑO MODERNO LE PERMITE TENER MEJOR RESISTENCIA AL VIENTO Y A LA LLUVIA, SU USO IDEAL: ENTRADAS DE NEGOCIOS CONTEMPORÁNEOS O CASAS CON DISEÑO ARQUITECTÓNICO CURVO.



#### **CAMINAMIENTO**

PUNTO CURVO

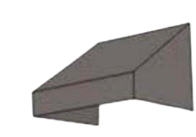
ELEGANCIA Y DRENAJE NATURAL DEL AGUA., SU USO IDEAL: CENTROS COMERCIALES, ZONAS VIP, JARDINES O TERRAZAS.



#### **PUNTO RECTO**

CON VUELO RECTO

SENCILLO Y ECONÓMICO, CON BUENA PROTECCIÓN SOLAR Y VENTILACIÓN GRACIAS AL VUELO, SU USO IDEAL ES PARA VENTANAS DE CASAS, COMERCIOS PEQUEÑOS O FACHADAS CLÁSICAS.



#### **PUNTO RECTO**

CON CENEFA RIGIDA

CUENTA CON MAYOR DURABILIDAD Y ESTÉTICA MÁS FORMAL., SU USO IDEAL SON LOCALES COMERCIALES, RESTAURANTES O EDIFICIOS CORPORATIVOS.



# Solande

CORTINAS, PERSIANAS & DECORACIÓN

## Desde 1991