

L I N E A

---

PANORAMA PROTECT

**CORTINAS  
HOSPITALARIAS**

armonía®  
*Decoración*

 Panorama®

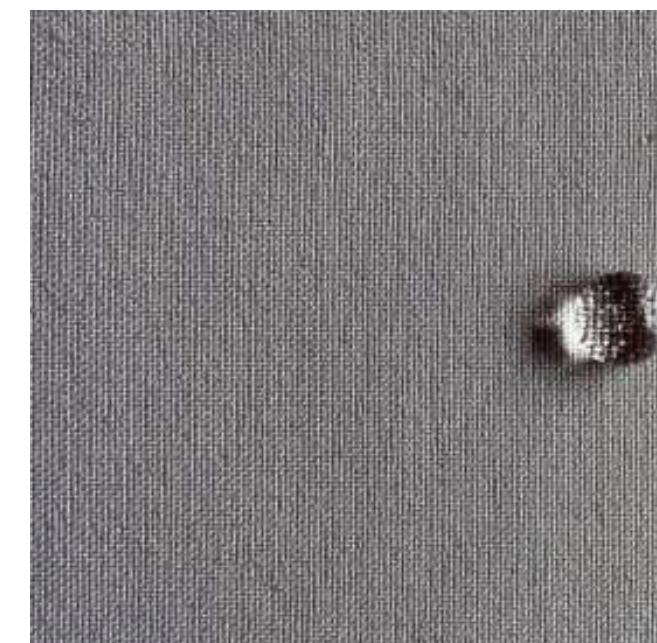
## DESCRIPCIÓN

El sector salud siempre ha sido uno de los más demandables en productos que ayuden a la protección del personal prestador del servicio y sus usuarios. Las cortinas hospitalarias tienen un rol primordial en los ambientes destinados para estos servicios, pues además de dar privacidad, con los debidos procesos de desinfección, actúan como barrera protectora para evitar la transmisión de infecciones o enfermedades garantizando la protección de colaboradores y pacientes. Panorama presenta la nueva CORTINA HOSPITALARIA ANTIFLUIDO. Una cortina elaborada con tela 100% en poliéster, con tecnología que repele el agua y evita el paso de salpicaduras accidentales, la cual permanece a través de los lavados, actuando como un escudo protector. Resistente a productos desinfectantes exigidos en el sector hospitalario.

**CORTINA HOSPITALARIA  
ANTIFLUIDO**

# CARACTERÍSTICAS

- Antifluído: Las telas repelentes o anti-flúidos llevan un escudo protector desarrollado según el uso requerido (LAFGARD), allí los líquidos se compactan formando gotas que se pueden sacudir fácilmente, impidiendo que se moje la tela.
- De tacto suave y confortable al contacto con la piel gracias a su construcción con hilazas de microfibras.
- De fácil limpieza.
- De fácil secado.
- Su alta tecnología lo protege contra salpicaduras accidentales de fluidos, impidiendo que el cuerpo o los muebles tengan contacto con ellos.



CORTINA HOSPITALARIA  
ANTIFLUIDO

# FICHA TÉCNICA

## INFORMACIÓN TÉCNICA CORTINA HOSPITALARIA

ALTO MÁX CORTINA HOSPITALARIA CON TELA Y MALLA:	2,40 m
ALTO MÁX CORTINA HOSPITALARIA SOLO TELA:	1,80 m


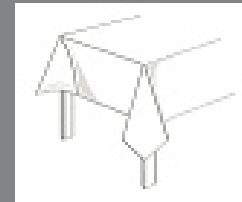

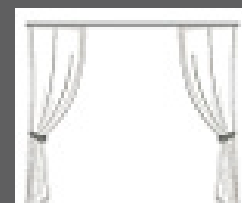

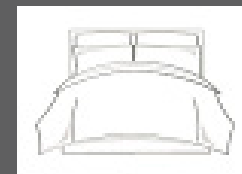
- La altura entre 1,8m y 2,4m se alcanza con la adición de la malla Kasac.
- La confección es con costura.
- La cortina hospitalaria incluye 50% más de tela para lograr las ondas.

## INFORMACIÓN TÉCNICA TELA T180 ANTIFLUIDO

	TEJIDO: Tejido Plano
ANCHO TELA:	180 ± 3 cm ASTM D3774
ANCHO CORTABLE:	180 ± 3 cm ASTM D3774
PESO (MASA/UNIDAD DE ÁREA):	133 ± 7 g/m <sup>2</sup> ASTM D3776 OPC.
REPELENCIA AGUA:	Min 90.00 e AATCC 22
REPELENCIA AGUA (50 LAV):	Min 80.00 e AATCC 22 / AATCC 124
MALLAS O PASADAS	30 ± 2 hilo/cm ASTM D3775 / ASTM D8007
COMPOSICIÓN:	100% filamento de poliéster
CERTIFICADO DE ORIGEN CUMPLE	e VER BENEFICIOS

## INFORMACIÓN TÉCNICA MALLA KASAC

	TEJIDO: Tejido Punto
ANCHO TELA:	300 + 2 cm ASTM D3774
PESO (MASA/UNIDAD DE ÁREA):	129,5 + 6,5 g/m <sup>2</sup> ASTM D3776 OPC. C
CERTIFICADO DE ORIGEN CUMPLE:	- VER BENEFICIOS*
COMPOSICIÓN:	- 100% filamento de poliéster

NOMBRE	TECNOLOGÍA	NORMA	USOS
 ECOGARD	LA TECNOLOGIA ECOGARD® SE BASA EN LA PRODUCCION TEXTIL CON UN CONSUMO DE AGUA RESPONSABLE, DONDE SE TRATA EL 100% DEL AGUA Y EL 65% ES RECICLADO PROCESOS INTERNOS DE FABRICA.		CONTRACT HOTELES LENCERIA 
 DURABILIDAD	DECOGARD DURABILIDAD, TECNOLOGÍA QUE GARANTIZA UNA DURABILIDAD SUPERIOR AL MERCADO OTORGANDO EXCELENTE DESEMPEÑO EN PRUEBAS FUNDAMENTALES EN LOS TEXTILES PARA EL USO EN ESPACIOS COMERCIALES Y RESIDENCIALES.	AATCC 16 OPC. 3 AATCC 61 AATCC 8/ AATCC 116 ASTMD2261 ASTMD5034 ISO 139336-2.	CONTRACT OFICINAS CORTINERIA 
 LAFGARD	ESCUDO PROTECTOR CONTRA AGUA Y SALPICADURAS ACCIDENTALES	AATCC 22	CONTRACT SALUD LENCERIA 

## BENEFICIOS

- Cumple con requisitos de origen para exportaciones desde Colombia a Bolivia, Argentina, Canadá, Chile, Costa Rica, Ecuador, EEUU, México, Perú, Unión Europea, Venezuela.
- Base con tecnología antilíquido garantizada en los primeros 50 lavados caseros Base de 180 cm de ancho, de tacto suave y confortable al contacto con la piel gracias a su construcción con hilazas de microfibras.
- De fácil limpieza.
- De fácil secado.
- Lafayette identifica el derecho de la tela con el fin de informar a sus clientes el lado que ha sido inspeccionado y testeado, además, es el lado sugerido para realizar el proceso de confección.



# INSTRUCCIONES DE CUIDADO

- Con el fin de garantizar el correcto desempeño del producto confeccionado en colores oscuros y de alta visibilidad, se recomienda realizar un lavado antes del primer uso.
- En procesos con autoclave, esterilizar a una temperatura máxima de 120 grados Celsius durante 30 minutos.
- Lavar con colores similares.
- No almacenar en húmedo.
- No remojar.



- En lavados caseros, se recomienda lavar a máquina, temperatura máxima 40 grados Celsius, ciclo normal.

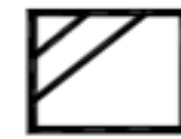


- Se puede secar en máquina. Temperatura normal.
- Evite el roce con superficies ásperas o aristas vivas para no generar ganchos en la superficie de la tela.

- En lavado industrial, no superar los 45 grados Celsius durante 15 minutos.
- No mezclar colores claros con oscuros en el lavado.
- No adicionar suavizante para telas.
- No dejar residuos de detergente ya que éste neutraliza el efecto Antifluído.



- No retorcer ni exprimir.



- Secado a la sombra.



- Limpieza profesional en seco.



# RECOMENDACIONES DE CORTE Y CONFECCIÓN

NOTA: LA INFORMACIÓN CONSIGNADA EN ESTE DOCUMENTO SON VALORES RECOMENDADOS QUE PUEDEN VARIAR DEPENDIENDO LAS CONDICIONES Y MÁQUINAS UTILIZADAS EN LOS DIFERENTES PROCESOS (CONFECCIÓN, SUBLIMACIÓN, BORDADO Y FUSIONADO). SE RECOMIENDA REALIZAR PRUEBAS PREVIAS A LA PRODUCCIÓN E IDENTIFICAR LAS VARIABLES Y CONDICIONES EN CADA PROCESO, GARANTIZANDO SU PRODUCTIVIDAD Y LAS CARACTERÍSTICAS DEL TEXTIL.

CORTE	DESEROLLAR Y REPOSAR MÍNIMO 4 HORAS, EXTENDER SIN GENERAR TENSION, EXTENDER MÁXIMO 30 CAPAS UTILIZAR PAPEL ENTRE ELLAS, TRAZAR MÍNIMO A 1 CM DEL ORILLO, UTILIZAR CUCHILLAS EN ÓPTIMAS CONDICIONES, MANTENER UNA VELOCIDAD CONSTANTE Y MODERADA AL CORTAR, DARLE ADECUADO MANEJO A LAS PIEZAS CORTADAS.
COSTURA	AJUSTAR: TENSIONES EN MÁQUINAS PARA EQUILIBRAR PUNTADAS Y PRESIÓN DEL PIE PARA LOGRAR UN CORRECTO ARRASTRE DEL TEXTIL. UTILIZAR: AJUSTE ADECUADO SEGÚN EL TIPO DE TEXTIL, PIE PRENSATELA ADECUADO PARA CADA OPERACIÓN, HILO Y AGUJA RECOMENDADOS EN ÓPTIMAS CONDICIONES. MARGEN DE COSTURA MÍNIMO DE 1 CM. CALIBRE DE AGUJA : 70/10 PUNTA DE AGUJA : R O RS CALIBRE HILO : TEX 24 PUNTADAS POR PULGADA : 10 TIPO DE MÁQUINA : PLANA Y FILETEADORA 5 HILOS.
FUSIONADO	PRE-ENCOGER A 140 GRADOS CELSIUS, 90 PSI, POR 20 SEGUNDOS. UTILIZAR ENTRETELA FUSIONABLE CON CARACTERÍSTICAS SIMILARES AL TEXTIL, REVISAR QUE LA TEMPERATURA, PRESIÓN Y TIEMPO SE MANTENGAN EN TODA LA BASE DE LA PLANCHA. TIEMPO : 10-12S TEMPERATURA : 120-145 OC PRESIÓN : 90-110 PSI ENTRE TELA : 100% POLIÉSTER, TEJIDO PLANO, NO TEJIDO.
SUBLIMACIÓN	UTILIZAR PAPEL ESPECIAL PARA SUBLIMACIÓN, REVISAR QUE LA TEMPERATURA, PRESIÓN Y TIEMPO SE MANTENGAN EN TODA LA BASE DE LA PLANCHA. TIEMPO : 40S TEMPERATURA : 190 OC PRESIÓN : 90-110PSI

## NORMATIVIDAD TEXTIL EN ESPACIOS DE SALUD AAM PB 70

**CORTINA  
HOSPITALARIA  
ANTIFLUIDO**

Niveles de barrera de protección textil según exposición de personal y paciente, procedimientos y espacios del sector hospitalario. Establece un sistema de clasificación y requerimientos mínimos para las prendas, cortinas y divisiones en los espacios hospitalarios, buscando proteger al personal médico durante la realización de procedimientos invasivos en los que existe riesgo de exposición a sangre, fluidos corporales, y materiales potencialmente infecciosos. Nuestra CORTINA HOSPITALARIA ANTIFLUIDO clasifica para los niveles 1 y 2



### EN EL MOMENTO DE LA VENTA (USOS PROPUESTOS)

- Atención básica.
- Unidad médica hospitalaria estándar.
- Extracción de sangre de una vena.
- Sutura.
- UCI.
- Laboratorio de patología.
- Utilizado en situaciones de BAJO riesgo.
- Proporciona una ligera barrera a cantidades moderadas de penetración de líquidos.



## INFORMACIÓN PARA LA VENTA

- El precio incluye la tela, el riel y los accesorios para permitir el movimiento.
  - La cortina hospitalaria se fábrica con tela Antifluído y Malla Kasac.
- Para solicitar el pedido especifique el ancho y el alto del espacio que debe de cubrir la cortina.
  - Para cortina con curva, debe pedir los ángulos necesarios como accesorios adicionales.
- Disponibles todos los colores con confirmación previa (ver carta de colores en la siguiente página).
  - 2 años de garantía cumpliendo con las instrucciones de cuidado.



# CARTA DE COLORES

Disponibles todos los colores con confirmación previa.

CORTINAS HOSPITALARIAS ANTIFLUIDOS

