

*Sheer Dual Screen*  
***Ficha Técnica***

### ***Composición del material***

Tela técnica translúcida tipo screen combinada en franjas (opaca + malla).

Generalmente compuesta por:

25 % – 35 % poliéster

65 % – 75 % PVC

El poliéster aporta flexibilidad y textura, mientras el PVC brinda resistencia, durabilidad y fácil limpieza.

### ***Propiedades principales***

**Opacidad:** translúcida (no blackout).

**Control de luz:** sistema dual que permite regular la entrada de luz alineando las franjas.

**Bloqueo UV:** hasta 95 % de rayos UV aproximadamente.

**Confort visual:** reduce reflejos y deslumbramiento.

**Privacidad:** media durante el día (depende del color y apertura).

### ***Especificaciones técnicas comunes***

**Tipo de tejido:** franjas alternadas translúcidas y semitransparentes.

**Retardante al fuego:** sí (según certificación).

**Resistencia del color:** alta resistencia a la decoloración solar.



*Sheer Dual Screen*  
***Ficha Técnica***



***Características adicionales***

Fácil limpieza con paño húmedo.

Material resistente a humedad y polvo.

Apariencia elegante y moderna.

Permite vista parcial hacia el exterior cuando las franjas están abiertas.

Ideal para salas, recámaras, oficinas y espacios decorativos.

***En resumen:***

El material Screen para cortina Sheer Dual es un tejido técnico decorativo que combina diseño moderno con control solar moderado, permitiendo regular la iluminación y privacidad sin oscurecer completamente el ambiente.

