

Cortinas acústicas

Información general

La cortina acústica está compuesta por 6 capas de tejido ensambladas en un orden preciso para lograr dividir por 6 la energía acústica, es decir hasta 35 decibeles menos y la reducción de la reverberación de los sonidos en la sala para crear un ambiente confortable y evitar que el ruido se traslade de ambiente (En una superficie de 20 m² aproximadamente, el tiempo de reverberación se reduce 0,4 segundos.), ahorrar energía, hasta un 37% de ahorro en calefacción y varios grados menos en verano y se logra independizar ambientes.



Beneficios del producto

- Tecnología para mejorar la comodidad sonora y el aislamiento
- Reduce el ruido hasta -35dB para que el interior de su casa sea una burbuja de tranquilidad
- Aislamiento térmico de invierno y de verano para mantener una temperatura interior ideal durante todo el año
- Solución 3 en 1: Acústica, Térmica y Opaca

Información técnica

- Tipo: Acústica
- Absorción acústica: entre -20 y 35 decibeles dependiendo de la cantidad de capas de la cortina
- Dimensiones: Confección a medida.
- Acabado: Textil Pana color a elección.
- Mantenimiento: lavar en seco
- Peso: 3,00 Kg
- Material: Tela frontal doble cara / Forro térmico / 3 Capa acústica
- Tratamiento Ignífugo
- Sistemas: automático o manual / corredizo o enrollable

Gama de colores

