



### CUIVRE 50 C

La lámina Cuivre 50 C reduce considerablemente el calor solar a la vez que permite el paso de una gran parte de luz natural. Disminuye el deslumbramiento proporcionando un toque de color y originalidad al exterior de cualquier edificio.



Garantía SOLAR SCREEN®  
**10 AÑO(S)**



Punto de inflamabilidad  
**MI**



Almacenamiento desde -5°C a +40°C  
**3 AÑO(S)**



Norma REACH RoHS **CUMPLE CON LA NORMATIVA**

### ANCHOS DISPONIBLES:

↔ **152 cm**

### DATOS TÉCNICOS

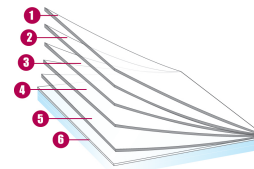
Datos calculados en base a una lámina aplicada a un vidrio claro de 3 mm. (\*en el doble acristalamiento 4/16/4)

Transmisión de rayos UV	1 %
Transmisión de la luz visible	50 %
Reflejo de luz visible exterior	17 %
Reflejo luz visible interior	17 %
Energía solar total rechazada	55 %
Energía solar total rechazada 2*	50 %
Ratio solar :	
Reflejo de energía solar	22 %
Absorción de energía solar	43 %
Transmisión de energía solar	35 %
Reducción del deslumbramiento	50 %
Valor "g"	0.46
Valor "u"	5.39
Coefficiente de sombra	0.5
Tipo de instalación : Aplicación interna	
Longitud del rollo	30,5 m
Composición PET / PVC	PET
Espesor	60 µ

Color : COBRE

### COMPOSICIÓN

1. Capa "dura" resistente a los arañazos "corrientes", permitiendo una buena durabilidad y facilidad de mantenimiento durante la limpieza de los cristales
2. Poliéster de alta calidad óptica con depósito de partículas de metal(es) anti IR
3. Adhesivo
4. Poliéster de alta calidad óptica
5. Adhesivo PS, polimerizando con el vidrio dentro los 15 días
6. Revestimiento de protección del adhesivo, desechable después instalación



### CONSEJOS DE INSTALACIÓN

Situación vertical y para una superficie acristalada estándar\*\*

Acristalamiento simple claro	✓
Acristalamiento simple tintado	!
Acristalamiento simple tintado reflejante	✓
Doble acristalamiento claro	✓
Doble acristalamiento tintado	!
Doble acristalamiento tintado reflejante	✓
Doble acristalamiento con gas	!
Doble acristalamiento claro STADIP EXT	!
Doble acristalamiento claro STADIP INT.	!

✓ Sí    ! Precaución    ✗ No recomendado

\*Consejos por base en una dimensión acristalada hasta 2,50m<sup>2</sup>, contáctenos para cualquier confirmación o análisis de rotura térmica.

### CONSEJOS DE LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

Solución a base de agua y jabón (ref. Film-On 0805), no se debe limpiar por lo menos durante un mes y no se debe aplicar adhesivo en la película.

*Los datos en esta hoja de información no son exclusivos, SOLAR SCREEN® se reserva el derecho de modificar en cualquier momento la composición de sus láminas. Consulte nuestros vales de garantía y nuestras condiciones generales de venta.*