

Ficha Técnica Film Toyotomi



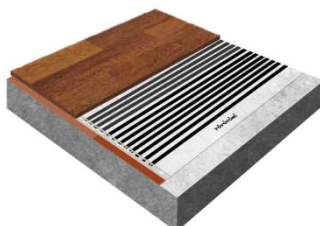
Sistema de Calefacción que aprovecha toda la superficie disponible del piso para calefaccionar el ambiente, entregando un calor homogéneo, confortable y en menor tiempo comparado con otros sistemas de calefacción por piso radiante.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Anchos Disponibles:	30 cm / 100 cm
Espesor:	0,338 mm
Voltaje:	220 V
Potencia:	160 W/m ²
Generación Calorífica por m ² :	137,57 kCal/h
Eficiencia Térmica:	99%
T° Máxima Radiación:	80° C
Material Radiante:	Carbono
Materiales Conductores:	Cobre, Plata
Material Sellado:	PET
Vida Útil:	+35 años
Permiso Comercialización:	SEC

INSTALACIÓN:

Conexión a Tierra:	No requiere
Aislamiento Térmico:	Si
Automáticos:	16 A Curva C
Priorizador:	Recomendable
Cables:	2,5 mm ²
Termostato:	Toyotomi HT-08
Aislantes Eléctricos:	Toyotomi
Pisos Compatibles:	Fotolaminado Vinílicos SPC Vinílicos WPC
Instalación Zonas Húmedas:	No apta



Controla la Calefacción de tu hogar desde tu dispositivo móvil con la aplicación Toyotomi Home

