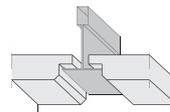


**THERMATEX Mercure**



■ AMF THERMATEX Mercure, asocia en su acabado un ligero fisurado con una fina perforación, aportando estética y altos valores de absorción acústica.

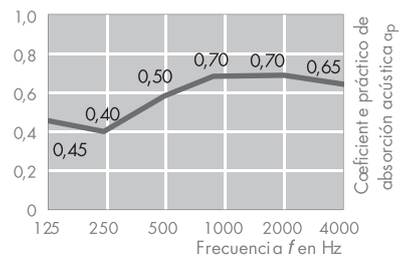
- Sistema ■ Sistema Perfil Visible
- Formato ■ 610 x 610 mm (stock en Argentina)  
1220 x 610 mm (bajo pedido)
- Espesor / Peso ■ 15 mm (aprox. 4,5 kg/m<sup>2</sup>)
- Color ■ Blanco tipo RAL 9010
- Bord ■ VT 24 (stock en Argentina)  
SK, VT 15 (bajo pedido)



VT 24

**DATOS TÉCNICOS**

- Clasificación al fuego ■ A2-s1,d0 según EN 13501-1  
Re 1, incombustible (IRAM 11.910-1)
- Resistencia al fuego ■ REI 30-REI 120 según DIN 4102 parte 2\*
- Absorción acústica ■ EN ISO 354  
a w = 0,60 según EN ISO 11654  
NRC = 0,60 según ASTM C 423
- Aislamiento acústico ■  $D_{n,f,w} = 34$  dB según EN ISO 10848  
(15 mm espesor, según el certificado)
- Reflexión a la luz ■ Ultra blanco tipo RAL 9010 reflectante hasta un 88%
- Conductividad térmica ■  $\lambda = 0,052 - 0,057$  W/mK según DIN 52612
- Estabilidad a la humedad ■ Hasta 95% Humedad Relativa
- Tratamientos especiales ■ Hygena (Bactericida y fungistático) bajo pedido
- OBS ■ El formato en stock es nominal y corresponde a la medida a eje de perfil



\* Los resultados de resistencia al fuego son de ensayos realizados en Alemania considerando sistemas completos.



KNAUF DISTRIBUIDORA S.A.S.  
Calle 90 N°. 19 - 41 Of. 403 Ed. Quantum  
Bogotá - Colombia  
Tel.: +571 518 5121 - Correo: mercadeo@knauf.com.co  
www.knauf.com.co - www.knauf.com



Debido a diferencias de color y calidad en la impresión de folletos de los Sistemas de Techos AMF pueden darse variaciones respecto del producto original. Una elección de producto vinculante debería ir siempre acompañada de una muestra original. Todos los datos e indicaciones técnicas incluidos en este catálogo u otras publicaciones relacionados con los Sistemas de Techos AMF, se basan en resultados de ensayos realizados en laboratorios. El cliente tiene la responsabilidad de determinar si estos datos e informaciones son adecuados para las aplicaciones específicas previstas. Todos los datos referentes a los sistemas corresponden a la situación técnica actual, los cuales requieren la utilización de los productos AMF y las piezas del sistema, cuya adecuada interacción está verificada mediante ensayos internos y externos. En el caso de combinación con productos o piezas de sistemas ajenos a AMF, queda excluida cualquier garantía o responsabilidad. Además hay que tener en cuenta que no se deben instalar materiales de diferentes series de producción (fecha/Nro. de producción). AMF se reserva el derecho de efectuar modificaciones técnicas sin previo aviso. Se aplicarán nuestras condiciones generales de venta y suministro. Este catálogo anula cualquier otro anterior. AMF no será responsable de aquellos errores de imprenta que puedan darse.