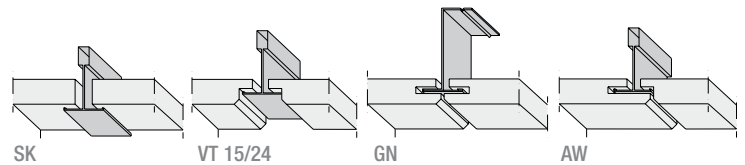


THERMATEX Schlicht (Liso)

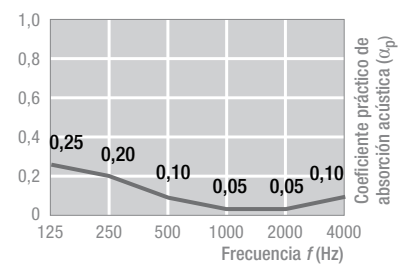
AMF THERMATEX Schlicht (Liso) impresiona por su discreto y sencillo acabado liso.

SISTEMA	<ul style="list-style-type: none"> C Sistema Perfil Visible F Sistema Panel Pasillo I Sistema Panel A Sistema Perfil Oculto
Formato	<ul style="list-style-type: none"> 600 x 600 mm, Formato panel bajo consulta
Espesor / Peso	<ul style="list-style-type: none"> 15 mm (aprox. 4,5 kg/m²) 19 mm (aprox. 5,7 kg/m²)
Color	<ul style="list-style-type: none"> Blanco tipo RAL 9010
Cantos	<ul style="list-style-type: none"> SK, VT 15/24, GN, AW



DATOS TÉCNICOS

Material clase	<ul style="list-style-type: none"> A2-s1,d0 según EN 13501-1
Resistencia al Fuego	<ul style="list-style-type: none"> F30-F120 según DIN 4102 parte 2 (según el certificado)
Absorción acústica	<ul style="list-style-type: none"> EN ISO 354 $\alpha_W = 0,10(L)$ según EN ISO 11654 NRC = 0,10 según ASTM C 423
Aislamiento Acústico	<ul style="list-style-type: none"> $D_{n,c,w} = 34$ dB según EN 20140-9 (15 mm espesor, según el certificado) $D_{n,c,w} = 38$ dB según EN 20140-9 (19 mm espesor, según el certificado)
Reflexión a la luz	<ul style="list-style-type: none"> ultra blanco tipo RAL 9010 reflectante hasta un 92%
Conductividad térmica	<ul style="list-style-type: none"> $\lambda = 0,052 - 0,057$ W/mK según DIN 52612
Estabilidad a la humedad	<ul style="list-style-type: none"> hasta 95% Humedad Relativa
Clasificación de salas blancas	<ul style="list-style-type: none"> ISO - Classe 4 (según ISO 14644-1) Classe 10 (según US Fed. Std. 209E)



Blue Angel para los productos AMF
THERMATEX
ACOUSTIC RANGE

Debido a diferencias de color y calidad en la impresión del catálogo pueden darse desviaciones el producto original. Una elección de producto vinculante debería ir siempre acompañada de una muestra original. Todos los datos e indicaciones técnicas aparecidas en este catálogo u otras publicaciones relacionadas a Sistemas de Techos AMF, de basan en los resultados de pruebas realizadas en laboratorios. El cliente tiene la responsabilidad de determinar si estos datos e informaciones son adecuados a las aplicaciones específicas previstas. Todos los datos referentes al sistema corresponden a la situación actual de la técnica, los cuales requieren la utilización exclusiva de los productos AMF y las piezas del sistema, cuya ajustada interacción está contrastada con pruebas internas y externas.

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 con diferentes series de producción (Fecha / Nr. de producción).

AMF se reserva el derecho de modificaciones técnicas sin advertencia previa. 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.