

THERMATEX® Thermofon

$NRC = 0,85$ $\alpha_w = 0,80(H)$

THERMATEX® Thermofon es una placa mineral que, al igual que las otras placas de la serie Acoustic de THERMATEX®, presenta excelentes valores de absorción acústica. El velo acústico de color blanco crea una superficie suave y un diseño elegante perfectamente adecuado para el diseño de interiores.

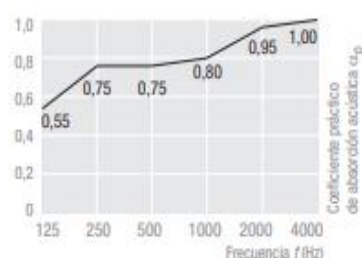


Propiedades técnicas

Clase de material de construcción	A2-s1, d0 según EN 13501-1
Absorción acústica	EN ISO 354 $\alpha_w = 0,80(H)$ según EN ISO 11654 $NRC = 0,85$ según ASTM C 423
Aislamiento acústico	$D_{n,f,w} = 28$ dB según EN ISO 10848 (15 mm de espesor, según certificado)
Aislamiento acústico transmisión sencilla	$R_w = 13$ dB según EN ISO 10140-2:2010
Resistencia a la humedad	hasta el 95% RH
Reflexión de la luz	blanco similar RAL 9010 reflectante hasta un 88%
Conductividad térmica	$\lambda = 0,038$ W/mK según EN 12667
Clasificación salas blancas	Clase 4 según ISO 14644-1
Color	blanco similar RAL 9010

Sistema Sistema visible

Valores de absorción acústica



Formatos y bordes disponibles	Espesor/peso 15 mm (aprox 2,6 kg/m²)	
	Sistema <input checked="" type="checkbox"/>	
	SK	VT-S 15/24
Tenga en cuenta las cantidades mínimas y los plazos de entrega		
600 x 600 mm	•	•
610 x 610 mm	•	•
600 x 1200 mm	•	•
610 x 1220 mm	•	•