



TOPIQ® Prime Hygena

$\alpha_w = 0,95$

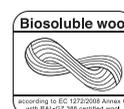
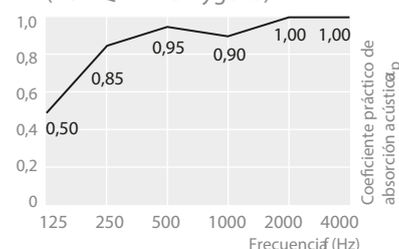
TOPIQ Prime Hygena es una placa de alto rendimiento de clase A de absorción acústica que convence por su efectividad técnica y elegancia. Las placas AMF Hygena fueron especialmente desarrolladas para resistir hongos y bacterias. El tratamiento bactericida y fungistático de la placa evita una carga adicional de la sala derivada del crecimiento de microorganismos. Por lo que se ofrece para su instalación en hospitales, mercados, cocinas, laboratorios y en equipamientos farmacéuticos.



Propiedades técnicas

Absorción acústica	EN ISO 354 $\alpha_w = 0,95$ según EN ISO 11654 NRC = 0,90 según ASTM C 423
Aislamiento acústico	$D_{n,f,w} = 24$ dB según EN ISO 10848
Aislamiento acústico transmisión sencilla	$R_w = 13$ dB según EN ISO 10140-2:2010
Estabilidad a la humedad	hasta 100% Humedad Relativa
Material Clase	A1 según EN 13501-1
Reflexión a la luz	ultra blanco tipo RAL 9010 reflectante hasta un 88%
Higiene	impide bacterias y hongos
Clasificación salas blancas	Clase 5 según ISO 14644-1
NF S 90-351:2013	Zona 4 Clase de limpieza bacteriológica: M1 Clase de descontaminación: $C_{(0,5)}$
Color	blanco tipo RAL 9010

Valores de absorción acústica (TOPIQ Prime Hygena)



Sistema

Sistema perfil visible, placas desmontables

Formato de módulo en mm	Espesor / Peso TOPIQ Prime Hygena 15 mm (aprox. 2,1 kg/m ²)		
	Sistema		
	SK	VT-S 15/24	VT-S 15F
Téngase en cuenta las cantidad mínimas y plazos de expedición.			
600 x 600	.	.	.
600 x 1200	.	.	.