















THU ceiling
solutions

Design²



Design²

Placa de fibra Mineral prensada de 14 mm de espesor con acabado perforado y altas prestaciones acústicas. Material 100% reciclable con baja emisión de formaldehídos y así como de compuestos orgánicos volátiles.

Borde		Canto Tegular
Espesor		14 mm
Dimensiones		Nominal: 600x600mm Real: 595x595mm
Conductibilidad térmica λ		0.052-0.057 W/mK
Absorción acústica		α_w hasta 0.50 NRC 0.50
Resistencia a la humedad		hasta el 85% de humedad Ambiente Relativa RH 85
Reacción al fuego		A2
Emisión de humos		s1
Caída de gotas o partículas inflamadas		d0
Emisión de formaldehídos		E1
Emisiones COV		A+
Material reciclado contenido		35 a 44%
Reflexión lumínica		hasta 85%
Material		Fibra mineral comprimida en húmedo