

# Aislawool Pink Roll

# Lana Rosada

Mantas de lana de vidrio se fabrican a partir de fibras finas y estables unido con resinas termo endurecibles y formado en mantas, no se descomponen y son libres de partículas debido a su composición mineral.

### Ventajas

- Ignifugo
- Fácil instalación
- Manta aislante ligera
- Fórmula biosoluble
- Reduce uso energético
- Fácil transporte
- Se puede cortar fácilmente a medida para ahorrar tiempo de instalación

## **Aplicaciones**

- Construcciones Metal mecánicas
  - Muros y tabiques
  - Trabajos de conductos HVAC
  - Aplicación de techos y pisos
    - Techo suspendido



Espesor	63.5 mm	
Ancho	1210 mm	
Largo	15240 mm	
Densidad	12kg/m3	





#### Parámetros Técnicos

Propiedades	Rendimiento	Standard
Maximum Service Temperature	450°C Outer foil temperature limited to 100°C	ASTM C411
Combustibilidad	Incombustible	ASTM E84
Rigides	Rollo	
Contenido de la toma	Libre de tiro	ASTM C612
Crecimiento de hongos	No favorece el cremiento de hongos	ASTM C665
Valor NRC	0.75-1.24	ASTM C423
Valor R (°F·ft²·h/BTU)	R-8	
Conductividad Térmica	< 0.044	ASTM C 518
Absorción de humedad	Menos del 0.2% en volumen	ASTM C533
Rango de temperatura	Hasta 233 °C (450°F)	ASTM C411
Corrosividad	No acelera	ASTM C665
Resistencia al Moho	Sin crecimiento	ASTM C665
	Propagacion de llama < 25 Humo desarrollado < 50	
	Clase 0	ASTM E84 BS 476 Part
Prueba de Fuego	Indice de inflamabilidad 0	6,7
	Indice de la propagación de la llama 0	AS 1530-3
	Indice de la evolución termica 0	
	Indice del desarrollo del humo 1	









