

## DATOS TÉCNICOS

Aislamiento de célula cerrada recubierto con un acabado metalizado brillante.

Está especialmente diseñado para el aislamiento térmico y acústico de los conductos de aire acondicionado.

Reduce las pérdidas de calor y su estructura de célula cerrada previene la condensación, evitando así el riesgo de corrosión bajo el aislamiento.

Propiedades	Valor	Norma	
Rango de temperaturas			
	Temperatura máx. de trabajo	+110 °C	
	Temperatura mín. de trabajo	-50 °C	
Conductividad térmica			
	Planchas 9-25 mm	$\lambda_{0^{\circ}\text{C}} \leq 0,036 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$	EN ISO 13787
	Planchas 32 mm	$\lambda_{0^{\circ}\text{C}} \leq 0,038 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$	EN 12667 EN ISO 8497
Resistencia a la difusión del vapor de agua			
		$\mu \geq 7000$	EN 12086
Comportamiento al fuego			
Reacción al fuego	Euroclase	E	EN 13501-1 EN 13823 EN ISO 11925-2
Otras características técnicas			
Aspectos de salubridad			
	Libre de polvo de fibras		
Tiempo de almacenaje			
	Planchas autoadhesivas: 1 año Debe almacenarse en salas limpias y secas, con una humedad relativa (50% a 70%) y temperatura ambiente (0 °C a +35 °C).		

\* Si necesitan información adicional, rogamos soliciten ficha técnica completa del producto a nuestro Departamento Técnico.

## PRODUCTOS NECESARIOS

para una correcta instalación



Adhesivo  
Armaflex 520  
pág. 165



Adhesivo  
Armaflex RS850  
pág. 165



Adhesivo  
Armaflex SF 990  
pág. 165

## GAMA

### PLANCHAS

Planchas en rollo prerecubiertas, planchas autoadhesivas en rollo prerecubiertas



### CINTAS

Cintas autoadhesivas

