

# Techmo Lam Termic Taco

## Espiga de fijación

### CAMPO DE APLICACIÓN

- Recomendable para la colocación de aislamiento rígido en mampostería tanto en paredes huecas como macizas.
- Apto para la colocación de aislamiento rígido y semirrígido en falsos techos y bajo forjado.

### CARACTERÍSTICAS

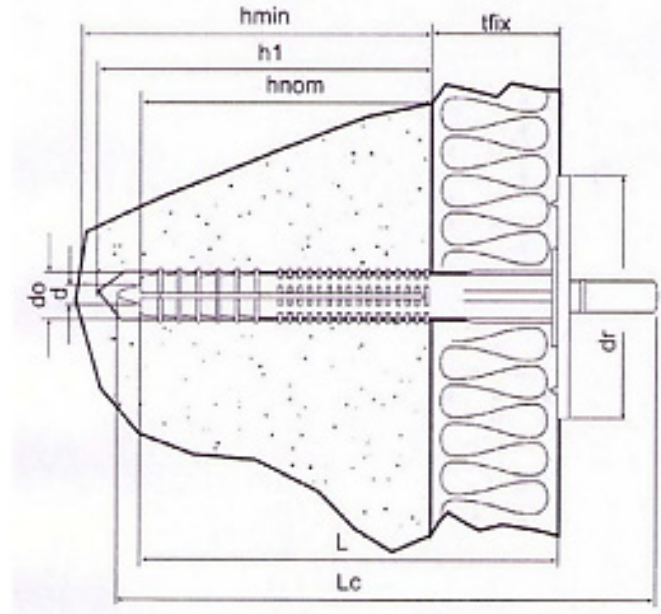
- La pieza está disponible en diferentes longitudes.
- La colocación es mediante percusión con martillo.
- El cuerpo actúa como aislante contra la corrosión y puente térmico.
- Las diferentes longitudes permiten un perfecto acoplamiento con el espesor de los paneles de aislamiento.
- El anclaje se produce a través de la expansión del final del cuerpo del taco una vez insertado y percusionado el clavo de plástico.

### INFORMACIÓN TÉCNICA

Código	Medida	Longitud L mm	Profundidad Mínima de Taladro hnom mm	Espesor Máximo a Fijar tfix mm
99.006	10x70	70	30	40
99.007	10x90	90	30	60
99.008	10x110	110	30	80
99.009	10x130	130	30	100

### CARGAS ADMISIBLES

Producto	Hormigón H250	Ladrillo Macizo	Ladrillo Hueco	Carga Máxima
Techmo Lam Termic Taco	kN 0,14	kN 0,07	0,04	12 kg/Taco



### DATOS TÉCNICOS

Diámetro del cuerpo: 10 mm  
 Diámetro de la cabeza: 50 mm  
 Conductividad térmica: 23 °C (W·m<sup>-1</sup>·K<sup>-1</sup>) 0,1 – 0,22  
 Resistencia a la temperatura: entre – 40°C a +80°C



FICHA TÉCNICA



HOJA DE SEGURIDAD



WWW.TECHMO.ES

### NOTA:

La información y datos técnicos aquí reflejados son de carácter orientativo y están sujetos a posibles modificaciones sin previo aviso. Están basados en datos y conocimientos que se consideran ciertos y precisos. Sin embargo no tenemos control alguno sobre las condiciones bajo las cuales nuestros productos son transportados, almacenados, manipulados o utilizados por nuestros clientes. Por ello nuestra garantía se limita exclusivamente a la calidad del producto. Ninguna información o recomendación de interpretarse de forma que vulnere cualquier norma o disposición legal vigente.

### DELEGACIONES

**Gran Canaria:** c/ Las Mimosas, Fase 1, Nave 35A-35B. Polígono Industrial de Arinaga. 35118 Agüimes - Gran Canaria. Tlf.: 928 189 355/56. central@tecnicashm.com  
**Tenerife:** c/ Benjamín Franklin, Nave 9. Polígono Industrial El Chorrillo. 38109 Santa Cruz de Tenerife - Tenerife. Tlf.: 922 537 672. tenerife@tecnicashm.com  
**Barcelona:** Avenida Arrahona, 58. Polígono Industrial Can Salvatella. 08210 Barbera del Vallés. Tlf.: 930 002 900. barcelona@tecnicashm.com  
**Málaga:** Pasaje Villarosa, nave 32 - 34. Polígono Industrial Villarosa. 29004 Málaga. Tlf.: 951 708 095. malaga@tecnicashm.com