

## ECOMANTA (800°C)

### 1. DESCRIPCIÓN

Manta protectora ignífuga y aislante para soldadura blanda con llama.  
Confección en textil ignífugo no tejido con resistencia inherente a la llama y una capa de aluminio.

### 2. APLICACIONES

Por su gran flexibilidad y pequeño espesor se adapta a cualquier superficie o rincón.  
Idóneo cuando la distancia entre la pieza a calentar y la superficie a proteger sea corta.  
Temperaturas de trabajo: hasta 700°C de forma continua y 800°C de forma puntual.

### 3. CARACTERÍSTICAS

Composición	96% PAN 4% ALUMINIIO
Dimensiones	20x30 cm
Espesor	5 mm
Temperatura de trabajo	Hasta 700°C
Propagación de llama limitada	A1-A2 (EN ISO 15025)
Propagación de combustión	0 (ISO 3795)
Calor convectivo	B1 (ISO 9151)
Calor radiante	C3 (ISO 6942)

### 4. MODO DE EMPLEO

Colocar la manta sobre las superficies que requieran ser protegidas como paredes, maderas, etc...  
Totalmente flexible.  
Calentar únicamente por el lado del tejido

### 5. PRESENTACIÓN

Color: Negro / plata. En embalaje plástico de 3 unidades.  
Dimensiones : 30 x 20 cm

### 6. SEGURIDAD

No tocar la manta cuando esté caliente para evitar perforaciones en la fibra.  
Evitar el contacto con los ácidos.  
No contiene amianto ni componentes tóxicos. Al calentar los humos no son nocivos.



**Adhesivos y Selladores**



**COLLAK, S.A. – C/. França, 3 – Pol. Ind. Pla de Llerona – 08520 Les Franqueses del Vallès – NIF A08344897**  
Tel.: (+34) 93 849 44 33 – Fax: (+34) 93 849 22 77 – E-mail: [collak@collak.com](mailto:collak@collak.com) – [www.collak.com](http://www.collak.com)

Ponemos a su disposición nuestro servicio técnico para cualquier consulta o aclaración.