



PLACAS RADIANTES / PANELES ENDOTÉRMICOS

EN SUS CABINAS DE PINTURA, REDUZCA COSTES Y MEJORE CALIDAD



EN SUS CABINAS DE PINTURA, REDUZCA COSTES Y MEJORE CALIDAD

VENTAJAS

- Adaptables para su colocación en cabinas de pintura, bien sean nuevas o antiguas
- Alimentación eléctrica
- Sin mantenimiento y fácil manejo
- Protección Medioambiental
- 0% Emisiones de CO²
- 0% Ruido

CALEFACCION con PANELES RADIANTES

- Permiten trabajar con pintura en base agua o disolvente
- No modifican el sistema de trabajo
- No requieren quemador, local para la caldera ni certificado de prevención de incendios
- Permite mantener la fase de secado con la ventilación apagada
- Amortizar con el **AHORRO** y obtener una ganancia real, mejorando notablemente la **CALIDAD** del trabajo.

CARACTERISTICAS TECNICAS DEL PANEL

- Marco de perfil de aluminio de alta resistencia, con chasis también de aluminio. Fijación por tornillos
- En el interior de los paneles, hay un aislamiento térmico de alta densidad de lana de roca
- Temperatura de pintado 60°C regulable (temperatura comprobada en el interior del panel radiante)
- Temperatura de secado 170°C regulable (temperatura comprobada en el interior del panel radiante).



TIEMPO



AHORRO



CALIDAD

GAMA DE PRODUCTOS

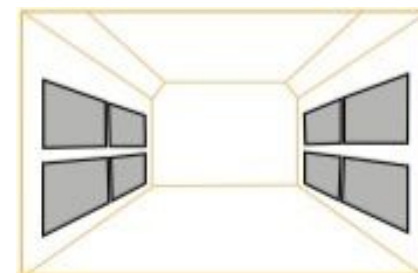
SURYA #8 (ref. 07011015)

Paneles endotérmicos para cabinas de pintura

Kit compuesto por:

- 8 paneles 2400 x 740 x 60mm.

Este kit es apto para cabinas de pintura de hasta 7,20 x 4 m. con 2 entradas y que las luces inferiores estén a una distancia superior a 800 mm desde el suelo.



Potencia Kw 24

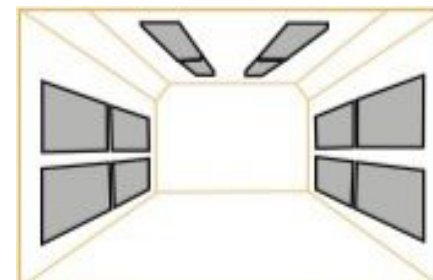
SURYA #8 Techo 4 (ref. 07011016)

Paneles endotérmicos para cabinas de pintura

Kit compuesto por:

- 8 paneles 2400 x 740 x 60mm.
- 4 paneles 2400 x 305 x 60mm. para ser instalados en el techo

Este kit es apto para cabinas de pintura de hasta 7,20 x 4 m. con 2 entradas y que las luces inferiores estén a una distancia superior a 800 mm desde el suelo.



Potencia Kw 30

GAMA DE PRODUCTOS



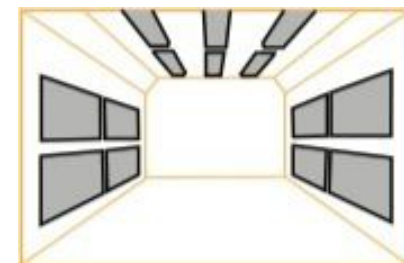
SURYA #8 Techo 6 (ref. 07011017)

Paneles endotérmicos para cabinas de pintura

Kit compuesto por:

- 8 paneles 2400 x 740 x 60mm.
- 6 paneles 2400 x 305 x 60mm. para ser instalados en el techo

Este kit es apto para cabinas de pintura de hasta 7,20 x 4 m. con 2 entradas y que las luces inferiores estén a una distancia superior a 800 mm desde el suelo.



Potencia Kw 30



SURYA #8 con luces inferiores (ref. 07011018)

Paneles endotérmicos para cabinas de pintura

Kit compuesto por:

- 4 paneles 2400 x 1165 x 60mm.
- 8 paneles 2400 x 305 x 60mm.

Este kit es apto para cabinas de pintura de hasta 7,20 x 4 m. con 2 entradas y que las luces inferiores estén a una distancia superior a 800 mm desde el suelo.



Potencia Kw 24

GAMA DE PRODUCTOS



SURYA #8 Techo 4 con luces inferiores (ref. 07011019)

Paneles endotérmicos para cabinas de pintura

Kit compuesto por:

- 4 paneles 2400 x 1165 x 60mm.
- 8 paneles 2400 x 305 x 60mm.
- 4 paneles 2400 x 305 x 60mm. para ser instalados en el techo

Este kit es apto para cabinas de pintura de hasta 7,20 x 4 m. con 2 entradas y que las luces inferiores estén a una distancia superior a 800 mm desde el suelo.



Potencia Kw 30



SURYA #8 Techo 6 con luces inferiores (ref. 07011020)

Paneles endotérmicos para cabinas de pintura

Kit compuesto por:

- 4 paneles 2400 x 1165 x 60mm.
- 8 paneles 2400 x 305 x 60mm.
- 6 paneles 2400 x 305 x 60mm. para ser instalados en el techo

Este kit es apto para cabinas de pintura de hasta 7,20 x 4 m. con 2 entradas y que las luces inferiores estén a una distancia superior a 800 mm desde el suelo.



Potencia Kw 30

GAMA DE PRODUCTOS



SURYA #10 (ref. 07011021)

Paneles endotérmicos para cabinas de pintura

Kit compuesto por:

- 10 paneles 2400 x 740 x 60mm.

Este kit es apto para cabinas de pintura de hasta 7,20 x 4 m. con 2 entradas y que las luces inferiores estén a una distancia superior a 800 mm desde el suelo.



Potencia Kw 30



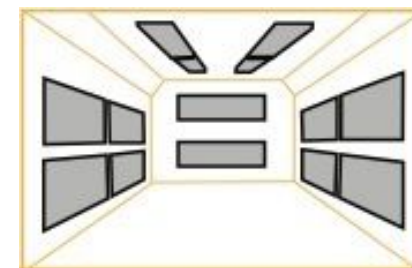
SURYA #10 Techo 4 (ref. 07011022)

Paneles endotérmicos para cabinas de pintura

Kit compuesto por:

- 10 paneles 2400 x 740 x 60mm.
- 4 paneles 2400 x 305 x 60mm. para ser instalados en el techo

Este kit es apto para cabinas de pintura de hasta 7,20 x 4 m. con 2 entradas y que las luces inferiores estén a una distancia superior a 800 mm desde el suelo.



Potencia Kw 36

GAMA DE PRODUCTOS



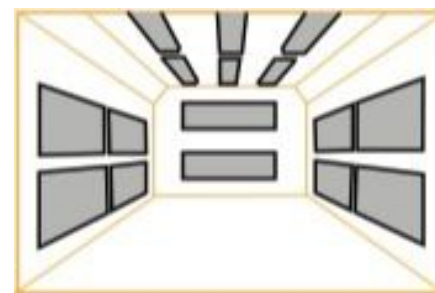
SURYA #10 Techo 6 (ref. 07011023)

Paneles endotérmicos para cabinas de pintura

Kit compuesto por:

- 10 paneles 2400 x 740 x 60mm.
- 6 paneles 2400 x 305 x 60mm. para ser instalados en el techo

Este kit es apto para cabinas de pintura de hasta 7,20 x 4 m. con 2 entradas y que las luces inferiores estén a una distancia superior a 800 mm desde el suelo.



Potencia Kw 36



SURYA #10 con luces inferiores (ref. 07011024)

Paneles endotérmicos para cabinas de pintura

Kit compuesto por:

- 2 paneles 2400 x 740 x 60mm.
- 4 paneles 2400 x 1165 x 60mm.
- 8 paneles 2400 x 305 x 60mm.

Este kit es apto para cabinas de pintura de hasta 7,20 x 4 m. con 2 entradas y que las luces inferiores estén a una distancia superior a 800 mm desde el suelo.



Potencia Kw 30

GAMA DE PRODUCTOS



SURYA #10 Techo 4 con luces inferiores (ref. 07011025)

Paneles endotérmicos para cabinas de pintura

Kit compuesto por:

- 2 paneles 2400 x 740 x 60mm.
- 4 paneles 2400 x 1165 x 60mm.
- 8 paneles 2400 x 305 x 60mm
- 4 paneles 2400 x 305 x 60mm. para ser instalados en el techo

Este kit es apto para cabinas de pintura de hasta 7,20 x 4 m. con 2 entradas y que las luces inferiores estén a una distancia superior a 800 mm desde el suelo.



Potencia Kw 36



SURYA #10 Techo 6 con luces inferiores (ref. 07011026)

Paneles endotérmicos para cabinas de pintura

Kit compuesto por:

- 2 paneles 2400 x 740 x 60mm.
- 4 paneles 2400 x 1165 x 60mm.
- 8 paneles 2400 x 305 x 60mm
- 6 paneles 2400 x 305 x 60mm. para ser instalados en el techo

Este kit es apto para cabinas de pintura de hasta 7,20 x 4 m. con 2 entradas y que las luces inferiores estén a una distancia superior a 800 mm desde el suelo.



Potencia Kw 36

PLACAS RADIANTES
PANELES ENDOTÉRMICOS



GAMA DE PRODUCTOS

PANEL DE CONTROL

Ref. 07013001



Representados por



Blacknord SL

BLACKNORD, SL

Camino de Sanín, 13
36213 Vigo (San Andrés de Comesaña)

Tel. 986 211 663 / Fax 986 201 616

blacknord@blacknord.com

www.blacknord.com
