

# Metal Plates

## SEAM & INSULATION

PLACAS METÁLICAS PARA COSTURA Y AISLAMIENTO



TAMAÑO Y TIPO	NUMERO DE PIEZA	CANTIDAD DEL PAQUETE	PESO DEL PAQUETE
Placa de Costura Metálica de 2"	TRUMP2000TD	1000/Cubo	27 libras
Placa con Púas de Cierre Metálica de 2.4"	TRUMPB2400TS	1000/Cubo	52 libras
Placa Metálica de Aislamiento de 3"	TRUMP3000TS	1000/Cubo	37 libras

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Las placas metálicas para juntas se utilizan para fijar mecánicamente las membranas de tejado monocapa y bituminosas modificadas al sustrato. El diseño circular de la placa y los nervios de refuerzo proporcionan una fuerza excepcional para resistir las fuerzas de elevación del viento. Las Placas de Juntas Metálicas están fabricadas con acero recubierto de Galvalume para una excelente protección contra la corrosión que cumple con los requisitos de ASTM D 6294, FM 4470 y DIN 50018.

Las placas metálicas de aislamiento se utilizan para fijar mecánicamente el aislamiento, las placas de recubrimiento y las placas base BUR al sustrato. El diseño circular de la placa y los nervios de refuerzo proporcionan una fuerza excepcional para resistir las fuerzas de elevación del viento. Las placas metálicas de aislamiento están fabricadas con acero revestido de Galvalume para una excelente protección contra la corrosión.

### ACCESORIOS COMPATIBLES

La Placa Metálica para Juntas de 2" se utiliza dentro de las juntas totalmente adheridas para fijar las membranas monocapa reforzadas y no reforzadas al sustrato.

Las placas metálicas de 2.4" se utilizan para fijar membranas monocapa reforzadas y bituminosas modificadas al sustrato.

La placa metálica de aislamiento de 3" tiene un fondo plano y se utiliza para fijar al sustrato los paneles de cubierta, el aislamiento y las láminas de base BUR.

### ESPECIFICACIONES DE LOS MATERIALES

Lugar de Fabricación: Cleveland, OH USA  
Contenido Reciclado Elegible para LEED®: 40%

### APROBACIONES Y LISTADOS DE CÓDIGOS

- FM Global
- Miami-Dade County
- FBC Aprobado



Placa de Costura Metálica de 2"		
Espesor	0.030"	
Diámetro	2"	
Diámetro del Agujero	0.260"	
Revestimiento	AZ-55 Galvalume	

Placa con Púas de Cierre Metálica de 2.4"		
Espesor	0.040"	
Diámetro	2.4"	
Diámetro del Agujero	0.265"	
Revestimiento	AZ-55 Galvalume	

Placa Metálica de Aislamiento de 3"		
Espesor	0.017"	
Diámetro	3"	
Diámetro del Agujero	0.260"	
Revestimiento	AZ-55 Galvalume	

Escanearel código QR para acceder adicional información

