

TIM-MOD 16 ANTIDERRAME

Fabricada con plástico de alto impacto, la tarima antiderrame es un elemento crucial en el manejo de líquidos y sustancias químicas. Son diseñadas para contener derrames accidentales, proporcionan un valor adicional de seguridad en entornos industriales y comerciales.

CARACTERÍSTICAS

Apta para manejo de materiales varios.
Entrada para patín y montacargas por 4 lados.
Medida externa: 125.5 cm x 125.5 cm x 20 cm
Fabricada con 2 placas de plástico con piso antiderrapante, para evitar que se muevan dentro de la tarima.
Cuenta con hendiduras en cada tacón para mejorar el acomodo de una segunda tarima en estiba.
Se recomienda no usar solventes polares para su limpieza.

PESO DE
TARIMA:

27.0 kg

BENEFICIOS DEL MATERIAL

HDPE con aditivos y antioxidantes, no absorbe humedad, malos olores, agua y/o aceite, y es altamente resistente a los rayos UV. La fabricación con este tipo de materiales es segura para usarse en todo tipo de industrias. Tiene una gran dureza, rigidez y resistencia al impacto.

CAPACIDADES

Carga estática:	1,600 kg.
Carga dinámica:	1,500 kg.
Carga en rack:	N/A
Capacidad de contención de líquidos:	50 litros.



Imagen únicamente de carácter informativo.

Av. Fray Luis de León 8051
Col Centro Sur Querétaro, Qro.
CP 76090

442 807 8881

442 807 8881

ventas@tim-pallets.com

FABRICACIÓN Y DISTRIBUCIÓN DE TARIMAS
Y CAJAS DE MADERA Y PLÁSTICO

Cuéntanos tu proyecto, podemos ayudarte

www.tim-pallets.com

TIM-MOD 16 ANTIDERRAME COMPONENTE: TINA



TIM-MOD 16 ANTIDERRAME COMPONENTE: TAPA



Av. Fray Luis de León 8051
Col Centro Sur Querétaro, Qro.
CP 76090

442 807 8881

442 807 8881

ventas@tim-pallets.com

FABRICACIÓN Y DISTRIBUCIÓN DE TARIMAS
Y CAJAS DE MADERA Y PLÁSTICO

Cuéntanos tu proyecto, podemos ayudarte

Imagen únicamente de carácter informativo.

www.tim-pallets.com