

FICHA TÉCNICA

BATEA DE LONA CON PAREDES DE GOMA ESPUMA

ECO
WAY.

DESCRIPCION DE PRODUCTO

Batea para proveer contención secundaria a recipientes de líquidos, construido con lámina Pampero® 1000. Esta tela es un tejido de poliéster recubierto en PVC impermeable, con cobertura solar 100% por filtro UV. Esta batea cuenta con un relleno de 2cm de goma espuma entre las lonas. Las paredes son de doble lona con relleno de goma espuma. No requiere precauciones especiales fuera de las precauciones normales de manipulación de objetos. La vida útil de esta batea utilizada en suelo parejo y limpio es de 6 años (aprox.) La vida útil varía según el tráfico sobre la misma batea.

IMAGEN DEL PRODUCTO



DIMENSIONES

Código	BP0612
Largo (mm)	1200
Ancho (mm)	600
Altura (mm)	50
Capacidad de Contención (lts)	28

APLICACIONES Y USO

Contención secundaria de recipientes con líquidos. Uso industrial, manejo de fluidos, prevención de derrames.

ESPECIFICACIONES


Código	BP0612
Material	Lona (tejido de poliéster recubierto en PVC impermeable)
Tipo de Lona	Lámina Pampero® 1000
Protección UV	Cobertura solar 100% con filtro UV
Construcción	Doble lona con relleno interno
Relleno de Paredes	Goma espuma
Espesor de Relleno (mm)	20
Estructura de Paredes	Paredes flexibles de doble lona con relleno
Color	Negro
Resistencia	Impermeable y resistente a intemperie
Manipulación	No requiere precauciones especiales fuera de las normales de manejo de objetos

 Origen Argentina

TRANSFORMANDO INDUSTRIAS

 ecoway.com.ar

 info@ecoway.com.ar

 0800 333 3603