



BATEA ROBUSTA INTEGRAL



La Batea Robusta Integral SpillProtec está diseñada para la **contención de derrames de gran escala en entornos industriales exigentes**, como plantas industriales, áreas logísticas y zonas con tránsito pesado.

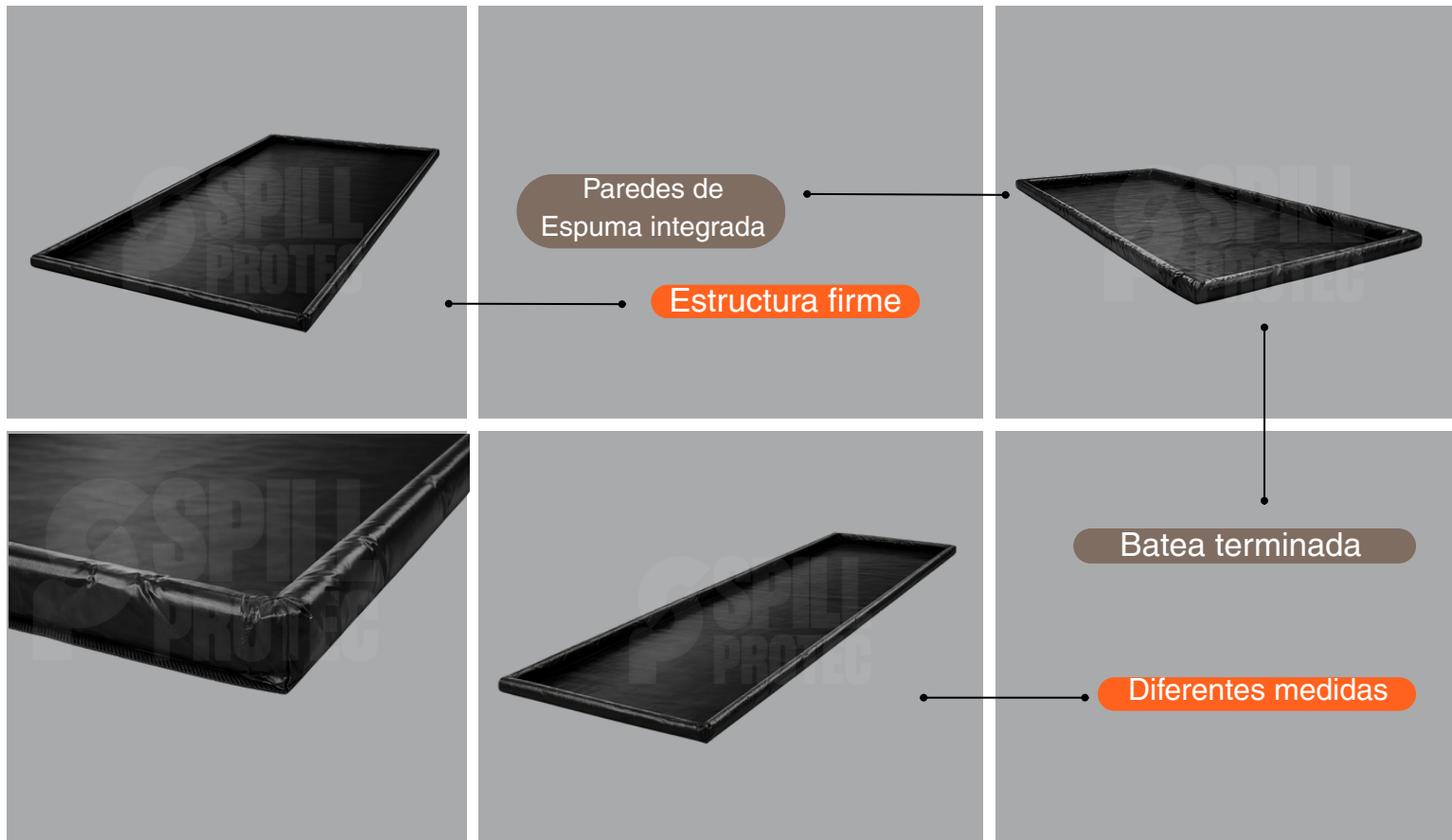
Cumple la misma función que la batea robusta modular, pero con **una construcción integral, sin módulos desmontables**, lo que le otorga **mayor rigidez estructural**.

Está fabricada en **lona de PVC de alta resistencia**, con uniones termoselladas, garantizando estanqueidad, durabilidad y excelente desempeño frente al uso intensivo.

Su diseño continuo, con **núcleo de espuma integrado**, mantiene una **altura constante de contención de 10 cm**, asegurando **estabilidad y seguridad operativa**.

Es una **solución confiable para la contención temporal de grandes volúmenes de líquidos**, reduciendo riesgos ambientales y operativos.





MEDIDAS

LARGOS DISPONIBLES:

- 2,00 | 3,00 | 4,00
- 5,00 | 6,00 | 7,00
- 8,00 | 9,00 | 10,00
- 11,00 | 12,00 | 13,00
- 14,00 | 15,00 | 16,00
- 17,00 | 18,00 | 19,00
- 20,00

ANCHOS DISPONIBLES:

- 2,00 | 3,00 | 4,00
- 5,00 | 6,00

* Medidas expresadas en metros.

TODAS POR 10 CM

01

Fabricada en lona de PVC de alta resistencia, apta para uso industrial.

02

Uniones termoselladas por soldadura de alta frecuencia, que aseguran estanqueidad y larga vida útil.

03

Construcción integral y continua, sin módulos desmontables, que aporta mayor rigidez estructural.

04

Incorpora núcleo de espuma integrado dentro de la lona, manteniendo una altura de contención constante.

05

Diseño robusto y estable, apto para aplicaciones donde se requiere máxima resistencia.

06

Permite el ingreso y tránsito interno de vehículos o camiones durante situaciones de emergencia por derrames.

EDICIÓN
2026



**SPILL
PROTEC**

www.spillprotec.com