



Paletes de Retenção de Derrames de Aço Pintado para Armazenamento Seguro no Interior de Bidões

Paletes de retenção de aço pintado para bidões

Paletes de Derrame em Aço para Bidões - Químicos e Materiais Perigosos

Paletes de Retenção de Derrames de Aço Pintado para Armazenamento Seguro no Interior de Bidões

As paletes de retenção de derrames para bidões são concebidas e testadas para a contenção segura de líquidos perigosos e poluentes. Fabricadas em aço ao carbono, as paletes de retenção de derrames podem ser equipadas com um tanque interno opcional de polipropileno, polietileno ou PVC a pedido.

- Fabricada em aço ao carbono revestido a pó S235JR
- Grade removível galvanizada a quente, com arestas e autossuporte com elevada capacidade de carga
- Painéis de aviso e placa de identificação do produto
- Acesso a empilhadora de 4 vias
- Revestimento em verniz protetor
- Tanque adicional opcional em polipropileno, polietileno ou PVC disponível a pedido

Utilização recomendada

- Interiores
-
- Uso Intenso

Cores:

- Laranja

Tamanhos:

- 135 x 126 x 143 cm
- 135 x 126 x 153,5 cm
- 135 x 86 x 146 cm
- 87 x 87 x 146 cm



Paletes de Derrame em Aço para Bidões - Químicos e Materiais Perigosos

Paletes de Retenção de Derrames de Aço Pintado para Armazenamento Seguro no Interior de Bidões

Geral

| | |
|------------------------|--|
| Brand | Sall |
| Categoria | Químicos e Materiais Perigosos |
| Modelo | ECL |
| Produto familiar | Controlo e Prevenção de Derrames |
| Grupo de produtos | Paletes de Derrame em Aço para Bidões |
| Nome do Produto | Paletes de Retenção de Derrames de Aço Pintado para Armazenamento Seguro no Interior de Bidões |
| Utilização recomendada | |
| | 42025 Cavriago, Reggio nell'Emilia, Italy |
| Designação | CONTENÇÃO DE DERRAMES |
| | Uso Intenso |

Sustainability

| | |
|------------------|---------------------|
| Sustentabilidade | Material Reciclável |
| | 1 |

Technical Specifications

| | |
|----------------|--------------------|
| Application | |
| Material | Aço Carbono S235JR |
| Material Group | Aço |
| Processo | Soldadura |

| Art. n.º | Dimensões (cm) | Capacidade (L) | Altura total |
|----------|----------------------|----------------|--------------|
| ECO601A | 87 x 87 x 146 cm | 206 | 146 |
| ECO602A | 135 x 86 x 146 cm | 214 | 146 |
| ECO604A | 135 x 126 x 143 cm | 271 | 143 |
| ECO604HA | 135 x 126 x 153,5 cm | 271 | |



ECO501A

| Art. n.º | Dimensões (cm) | Capacidade (L) | Altura total |
|----------|------------------|----------------|--------------|
| ECO501A | 87 x 87 x 146 cm | 206 | 146 |