

## Fiche produit

### Cale de répartition de charge sol dur



## Description complète

### Une cale de répartition de charge pour vos installations sur sol dur !

Fabriquée à partir des filets agricoles et des plastiques destinés aux cultures sous serre, de flaconnage, de tetrapack, de bouchons etc, notre cale de répartition pour sol dur est éco-conçue. Elle est fabriquée à partir de matériaux recyclés et recyclables.

Cette cale réutilisable est idéale pour des installations extérieures telles que les aménagements scéniques, les podiums, les containers etc. Elle apporte un confort d'utilisation, de nouvelles garanties de sécurité et diminue la pénibilité du travail.

Facile à nettoyer et à entreposer, leurs formes permettent un volume de stockage minimal. Ces cales ne se fendent pas, ne pourrissent pas et n'absorbent pas l'humidité.

#### Caractéristiques:

- Charge maximale d'utilisation = 10 tonnes à 50°C
- Coefficient de sécurité (pondération) = 1.5
- Nombre maximum de cales Industrie empilées = 5

- Pression admissible à 20°C = 35 kg/cm<sup>2</sup>
- Résiste au nettoyeur haute pression (200 bars) à 80°C

**Dimensions :**

- Longueur : 26 cm
- Largeur : 26 cm
- Epaisseur : 2 cm
- Poids : 1.5 kg

Cette cale peut-être montée en casquette. (couche croisée)