

# Cales en matière composite Industrie

Ne se fend pas, ne pourrit pas, n'absorbe pas l'humidité



Socle automatiquement positionné au centre de la cale

Facile à nettoyer et à stocker

Matériaux recyclés et recyclable

Réutilisables et personnalisables avec couleur et logo

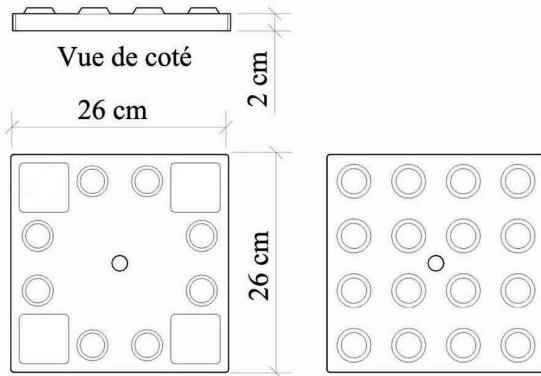
Traitement ignifugeant en option:

- non chute de matière ou gouttes enflammées (NF P 92-505)

- dégagement calorifique (NF EN ISO 1716)

- Indice de fumée F1 (NF F 16-101)

Ne marque pas les sols et les peintures



## Caractéristiques

Utilisation uniquement sur sol « dur »

Dimensions = 26 cm x 26 cm x 2 cm

Poids = 1,5 Kg

Charge Maximum d'Utilisation = 5,5 tonnes

Coefficient de sécurité (pondération) = 1,5

Nombre maximum de cale Industrie empilées = 5

Pression admissible à 20°C = 35 kg/cm<sup>2</sup>

## Résistances

Résiste au nettoyeur haute pression (200 bars)

à une température de 80°

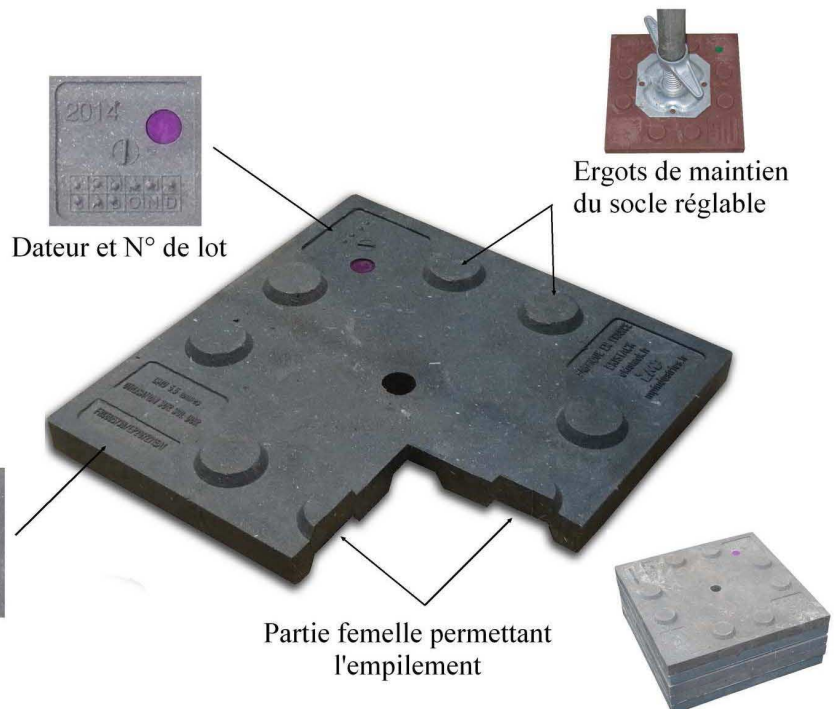
Garantie constructeur 3 ans

Vue de dessus

Vue de dessous



## Stockage sur palette



Renseignements : [www.ekistack.fr](http://www.ekistack.fr) / [contact@ekistack.fr](mailto:contact@ekistack.fr)

