

PLATEFORME DE STOCKAGE

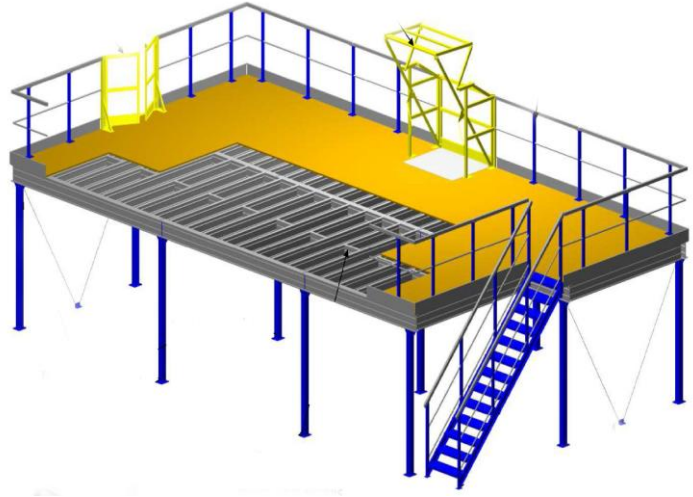
Fiche produit

CONSTRUCTION :

- Nos plates-formes sont composées de **poteaux en tube** 120 x 120 avec gousset à encastrement.
- **Les porteurs et solives** sont en profils C galvanisés.
- L'assemblage entre les porteurs et les solives est réalisé par des équerres autobloquantes.

Homologuée par NORISKO CONSTRUCTION.
Les calculs sont effectués suivant l'Eurocode 3.

- Le garde corps et les escaliers sont conformes à la **norme Européenne NF 14122-3.**



CHARGE D'EXPLOITATION :

De 250 à 1000 kg/m²
Entre axes poteaux 6000 mm maille maxi.

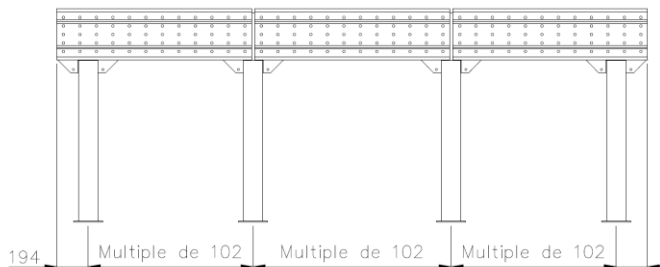
TYPES DE PLANCHER:

- Bois : panneaux de particules agglomérées rainurés
- Caillebotis métalliques galvanisés
- Tôle : sur demande.

DIMENSIONS:

SENS PORTEURS

- Entre axes multiple de 102 mm
- Longueur hors tout = somme des entre axes + 2 x 194 mm
- Entre murs, prévoir un jeu.



SENS SOLIVES

- Les poteaux sont à un entre axes multiple du millimètre
- La largeur hors tout = somme des entre axes + 2 x 110 mm
- Entre murs, prévoir un jeu.



COULEURS : Matériels peints sauf porteurs, solives et marches en acier galvanisé.



Peinture poudre époxy avec polymérisation à 200°C :
respect de l'environnement par une technologie propre ; aucun rejet dans l'eau et l'atmosphère.

OPTIONS :

Garde corps



Portillon



Escalier



Sas à palette

