



PROPRIÉTÉS MÉCANIQUES

Plaque en acier

- Matériau : acier de type G40.21 300 W
- Avec un fini antidérapant

- Meuler les arêtes vives
- La galvanisation doit être conforme à la norme ASTM A123 avec une rétention nette de 600 g/m².

REQUIS POUR:

PA et CP



Élaboration :
Carole Bessette, ing.
Ingénieur

C. Bessette, ing.
2021-07-12

Carole Bessette, ing.
Permis OIQ #105141

PLAQUE ANTIDÉRAPANTE

N° :

100-1410-04

Volume :

B.31.21

Révision :

01

Entrée en vigueur :

2021-07

Page :

1 de 1

NORME

Échelle :
1:3

PARTICULARITÉS CIVILES

ENCADREMENTS GÉNÉRAUX