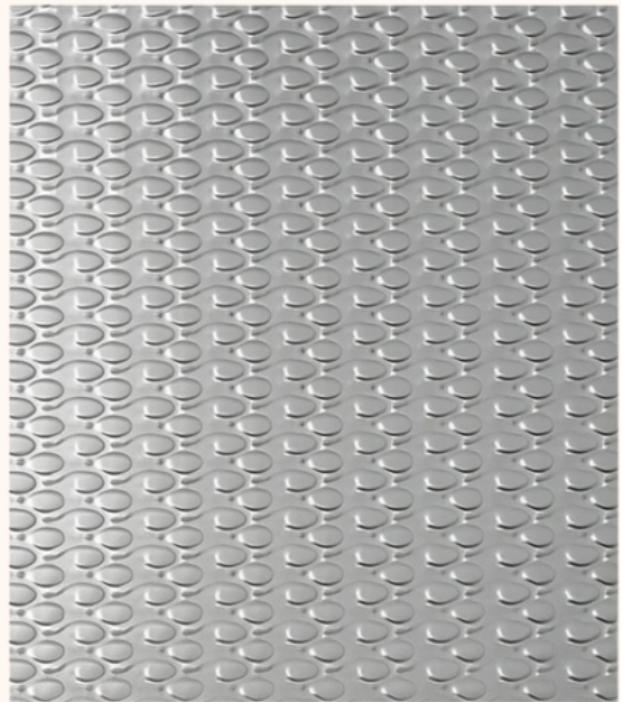


CATALOGUE

Nos inox 2025 304L





Description : Surface ultra brillante avec effet miroir parfait.

Dimensions disponibles : 2000x1000, 2500x1250, 3000x1500 mm

Épaisseurs disponibles : 0.8, 1, 1.2, 1.5, 2 mm

Usages recommandés :

- Décoration
- Ascenseurs
- Design intérieur



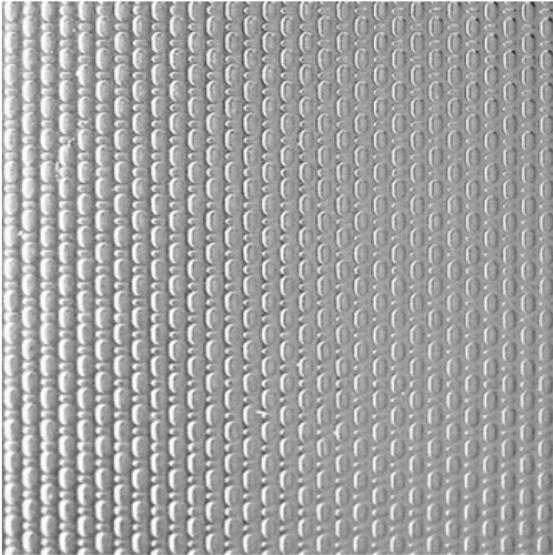
Description : Finition satinée avec des lignes fines et régulières.

Dimensions disponibles : 2000x1000, 2500x1250, 3000x1500 mm

Épaisseurs disponibles : 0.8, 1, 1.2, 1.5, 2 mm

Usages recommandés :

- Cuisines pro
- Mobilier
- Revêtements



Description : Tôle antidérapante avec motif lentille.

Dimensions disponibles : 2000x1000, 2500x1250, 3000x1500 mm

Épaisseurs disponibles : 0.8, 1, 1.2, 1.5, 2 mm

Usages recommandés :

- Marches
- Sols
- Industrie



Description : Surface texturée type peau d'orange.

Dimensions disponibles : 2000x1000, 2500x1250, 3000x1500 mm

Épaisseurs disponibles : 0.8, 1, 1.2, 1.5, 2 mm

Usages recommandés :

- Chambres froides
- Meubles
- Portes



Description : lisse, brute

Dimensions disponibles : 2000x1000, 2500x1250, 3000x1500 mm

Épaisseurs disponibles : 0.8, 1, 1.2, 1.5, 2 mm

Usages recommandés :

- Appareils
- Habillages
- Design



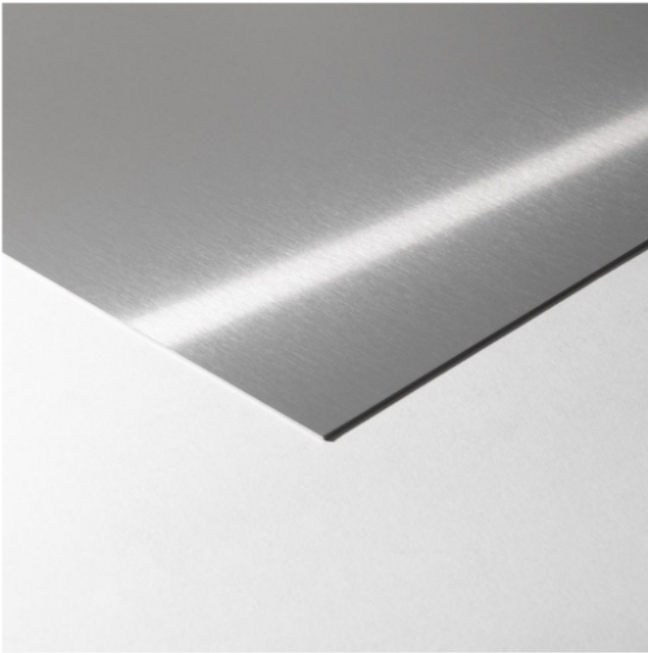
Description : Finition brossée avec revêtement noir PVD.

Dimensions disponibles : 2000x1000, 2500x1250, 3000x1500 mm

Épaisseurs disponibles : 0.8, 1, 1.2, 1.5, 2 mm

Usages recommandés :

- Décoration
- Meubles
- Architecture



Description : Effet miroir teinté bronze ou foncé.

Dimensions disponibles : 2000x1000, 2500x1250, 3000x1500 mm

Épaisseurs disponibles : 0.8, 1, 1.2, 1.5, 2 mm

Usages recommandés :

- Design intérieur
- Signalétique



Description : Surface traitée pour résister aux traces.

Dimensions disponibles : 2000x1000, 2500x1250, 3000x1500 mm

Épaisseurs disponibles : 0.8, 1, 1.2, 1.5, 2 mm

Usages recommandés :

- Portes
- Cuisine
- Contact fréquent



Description : Finition colorée bleue par procédé PVD.

Dimensions disponibles : 2000x1000, 2500x1250, 3000x1500 mm

Épaisseurs disponibles : 0.8, 1, 1.2, 1.5, 2 mm

Usages recommandés :

- Décoration
- Signalétique
- Design

Inox couleur gris claire



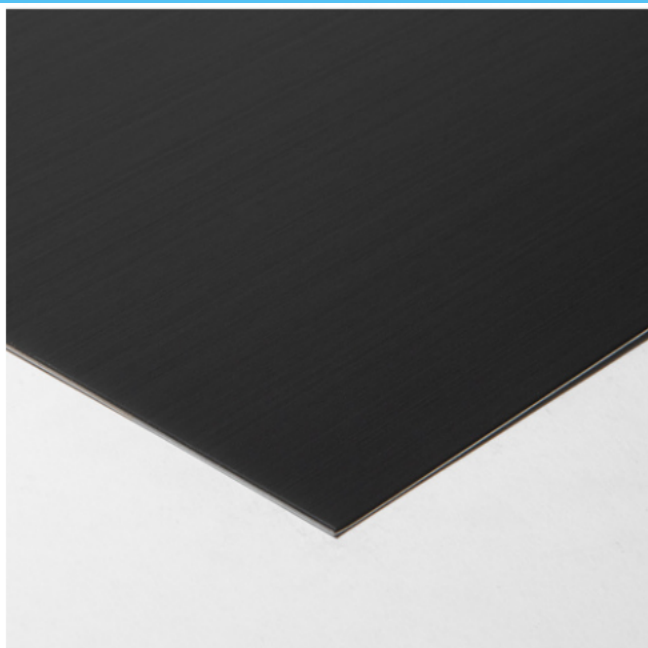
Description : lisse

Dimensions disponibles : 2000x1000, 2500x1250, 3000x1500 mm

Épaisseurs disponibles : 0.8, 1, 1.2, 1.5, 2 mm

Usages recommandés :

- Sols
- Industrie
- Escaliers



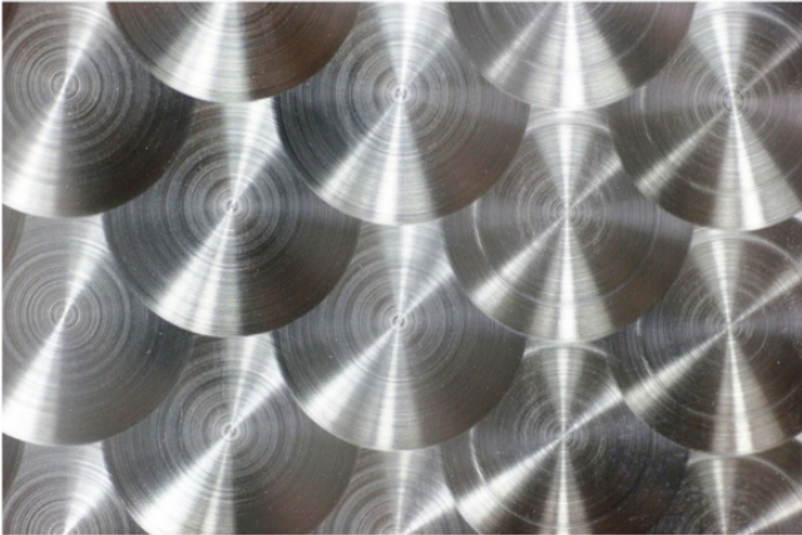
Description : Finition décorative avec motif circulaire.

Dimensions disponibles : 2000x1000, 2500x1250, 3000x1500 mm

Épaisseurs disponibles : 0.8, 1, 1.2, 1.5, 2 mm

Usages recommandés :

- Décoration
- Panneaux
- Luxe



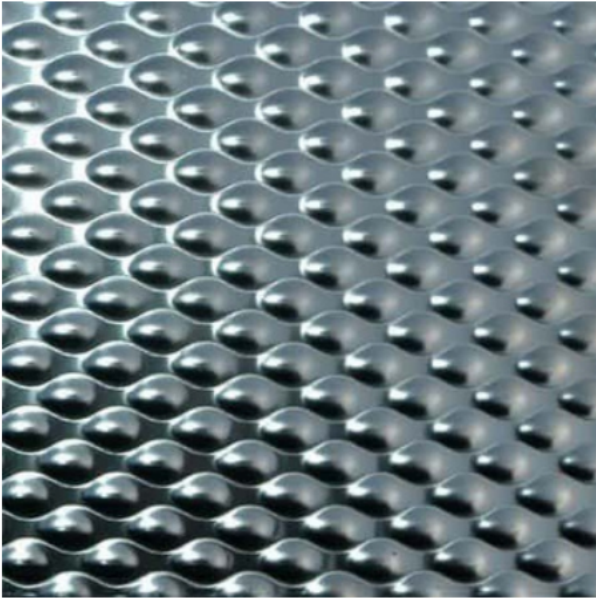
Description : Inox Bouchonné 304L .

Dimensions disponibles : 2000x1000, 2500x1250, 3000x1500 mm

Épaisseurs disponibles : 0.8, 1, 1.2, 1.5, 2 mm

Usages recommandés :

- Industrie
- Frigos



Description : Effet miroir foncé avec surface adoucie.

Dimensions disponibles : 2000x1000, 2500x1250, 3000x1500 mm

Épaisseurs disponibles : 0.8, 1, 1.2, 1.5, 2 mm

Usages recommandés :

- Décoration
- Habillage mural



Description : Motif gaufré en relief goutte d'eau.

Dimensions disponibles : 2000x1000, 2500x1250, 3000x1500 mm

Épaisseurs disponibles : 0.8, 1, 1.2, 1.5, 2 mm

Usages recommandés :

- Planchers
- Industriel



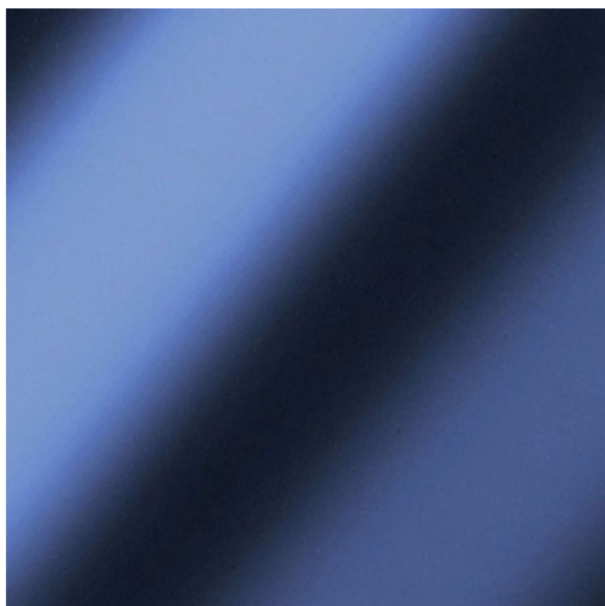
Description : Finition mate et lisse, aspect technique.

Dimensions disponibles : 2000x1000, 2500x1250, 3000x1500 mm

Épaisseurs disponibles : 0.8, 1, 1.2, 1.5, 2 mm

Usages recommandés :

- Appareils
- Chantiers
- Agroalimentaire



Description : Finition mate douce, laminée à froid.

Dimensions disponibles : 2000x1000, 2500x1250, 3000x1500 mm

Épaisseurs disponibles : 0.8, 1, 1.2, 1.5, 2 mm

Usages recommandés :

- Cuves
- Industrie
- Contact alimentaire



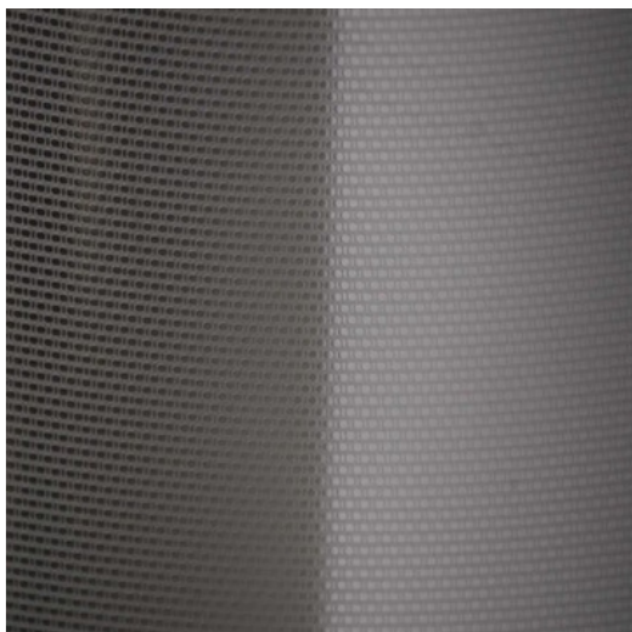
Description : Surface brillante or.

Dimensions disponibles : 2000x1000, 2500x1250, 3000x1500 mm

Épaisseurs disponibles : 0.8, 1, 1.2, 1.5, 2 mm

Usages recommandés :

- Mobilier
- Panneaux
- Portes



Description : Effet sombre métallisé, finition élégante.

Dimensions disponibles : 2000x1000, 2500x1250, 3000x1500 mm

Épaisseurs disponibles : 0.8, 1, 1.2, 1.5, 2 mm

Usages recommandés :

- Design
- Revêtement mural