

Matériau **pérenne** par excellence, et s'intégrant parfaitement dans n'importe quel paysage, les tôles en **acier inoxydable MECATOP, MECASAND et MECATEX G3**, utilisées seules ou associées à d'autres matériaux nobles (verre, bois, ...), apportent une élégance naturelle aux objets, façades, ascenseurs, mobiliers urbains, agencements, signalétique, dont elles sont la composante.

Ces aspects de surface **innovants** permettent de jouer sur la lumière des espaces et confèrent une esthétique pure, élégante et d'une grande modernité.

Ils sont obtenus au moment de la fabrication des bobines, sans traitement supplémentaire, et sont donc particulièrement **économiques**.

Particularités:

- **MECATOP** : aspect microbillé fin, mat, très sobre
- **MECASAND** : aspect microbillé fin, satiné, peu sensible aux traces de doigts et d'entretien facile
- **MECATEX G3** : aspect grenailé mat, très gris, résistant



Caractéristiques des produits :

- longévité incontestable, avec un rapport qualité/temps et prix/temps, qui en fait un matériau d'exception
- bonne résistance à la corrosion
- bonne résistance au feu, aux fortes amplitudes thermiques
- reproductible industriellement
- caractéristiques mécaniques élevées
- peu d'entretien
- 100 % recyclable

Dimensions :

Stock disponible en acier inoxydable austénitique 4301 - Format 1250 x 2500 mm

MECATOP et MECASAND ép. 0,8mm et 1,5 mm – MECATEX G3 ép. 1,5mm

Revêtement blanc/noir 80µm fléché.

Autres nuances, épaisseurs ou formats possibles sur usine avec minimum de quantité : nous consulter .

Ces produits peuvent être colorés par procédés PVD ou inox-spectral