

## DESCRIPTION

Panneau plein ou découpé sur machine laser ou jet d'eau

Taux d'ajourage compris entre 25 et 70% en fonction du motif choisi pour les panneaux découpés

Dimensions maximum panneau : 3900 mm x 1900 mm

## CARACTÉRISTIQUES MATÉRIAU

Plaque aluminium EN AW-5754 H111

Épaisseur : 6 mm

Masse tôle pleine : 16.2 Kg /m<sup>2</sup>

Coefficient de dilatation thermique  $23.6 \cdot 10^{-6} K^{-1}$

Conductivité thermique 130-140 W/m x K

Conductivité électrique à 20°C 19-21 m/Ωmm<sup>2</sup>

## TRAITEMENT

Thermolaquage 2 faces haute résistance

Coloris au choix parmi les nuances RAL

Gamme supplémentaire de teintes texturées disponible sur demande (effet sablé, pailleté, métallisé etc.)

Épaisseur traitement par face : 80 µm

## TOLÉRANCE

Longueur +/- 1 mm

Largeur +/- 1 mm

Épaisseur +/- 0.3 mm