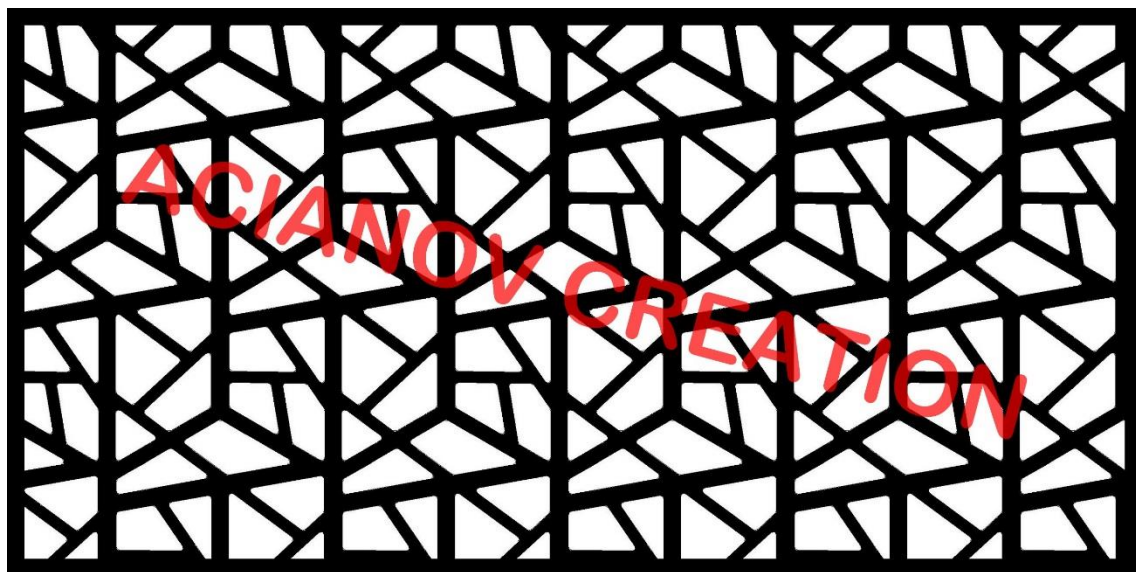


# OPUS TOLOSAN



Format présenté : 1000 x 2000 mm

Image à votre format et en couleur (toutes les nuances RAL disponibles) sur simple demande à l'adresse : [acianov@orange.fr](mailto:acianov@orange.fr)

Options de finition :

Aluminiums, Aciers, Aciers Inoxydables : Thermolaquage

Aciers Inoxydables : Recuit Brillant

Aluminiums et Aciers Inoxydables : Brossage

Exemples de réalisations :

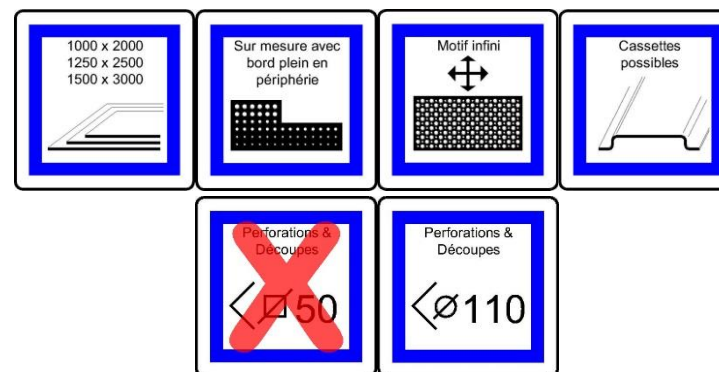


Assemblage rythmé formant un vitrail moderne

55% de vide

Idéal pour des résilles, des volets, du mobilier, des clôtures ou des portails

Epaisseurs	Aluminiums	Aciers Nus
		Aciers Galvanisés Aciers Inoxydables Autres Aciers
0.80 mm	0.97 kg/m <sup>2</sup>	2.88 kg/m <sup>2</sup>
1.00 mm	1.22 kg/m <sup>2</sup>	3.60 kg/m <sup>2</sup>
1.50 mm	1.82 kg/m <sup>2</sup>	5.40 kg/m <sup>2</sup>
2.00 mm	2.43 kg/m <sup>2</sup>	7.20 kg/m <sup>2</sup>
3.00 mm	3.65 kg/m <sup>2</sup>	10.80 kg/m <sup>2</sup>



Ce modèle est une création originale. A ce titre il est protégé par le droit d'auteur et le droit du producteur de bases de données (L342-1 du CPI). La violation du droit d'auteur est constitutive d'une action en contrefaçon. La contrefaçon est punie de trois ans d'emprisonnement et de 300 000 euros d'amende (L335-2 du CPI). Est également puni de trois ans d'emprisonnement et de 300 000 euros d'amende le fait de porter atteinte aux droits du producteur d'une base de données (L343-4 du CPI).