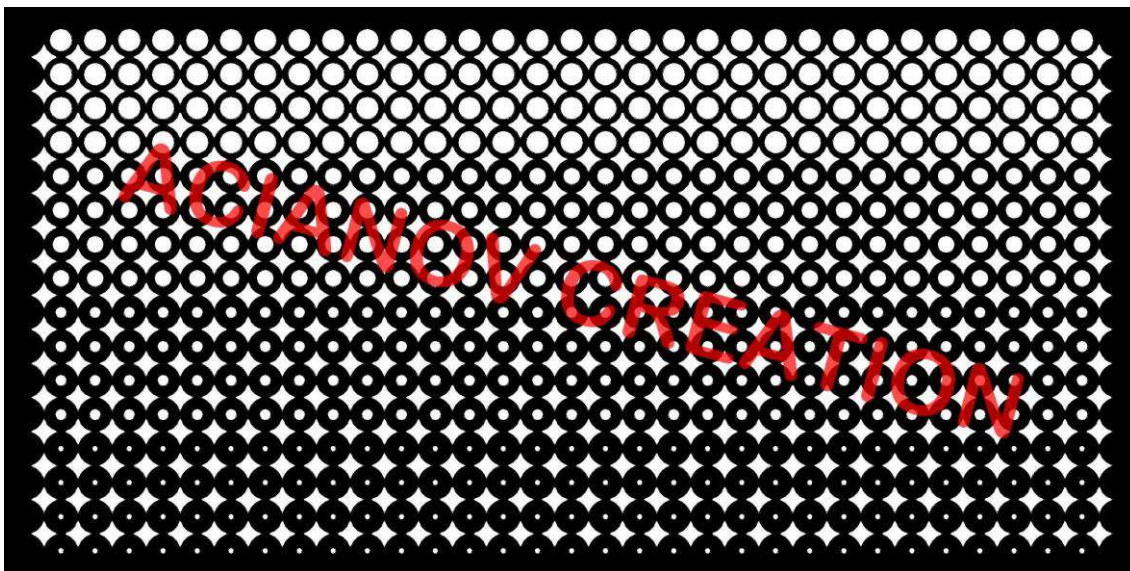


# ATOLL R.U progressif



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 :



Motif géométrique progressif  
Perforations diamètres 10 / 20 / 30 / 40 mm  
34% de vide

Idéal pour des garde-corps, des volets, du mobilier, des clôtures ou des portails

Epaisseurs	Aluminiums	Aciers Nus
		Aciers Galvanisés Aciers Inoxydables Autres Aciers
0.80 mm	1.43 kg/m <sup>2</sup>	4.22 kg/m <sup>2</sup>
1.00 mm	1.78 kg/m <sup>2</sup>	5.28 kg/m <sup>2</sup>
1.50 mm	2.67 kg/m <sup>2</sup>	7.92 kg/m <sup>2</sup>
2.00 mm	3.56 kg/m <sup>2</sup>	10.56 kg/m <sup>2</sup>
3.00 mm	5.35 kg/m <sup>2</sup>	15.84 kg/m <sup>2</sup>

1000 x 2000  
1250 x 2500  
1500 x 3000

Sur mesure avec bord plein en périphérie

Motif infini

Cassettes possibles

Perforations & Découpes

∅50

Perforations & Découpes

∅110

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).

# ATOLL U10



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

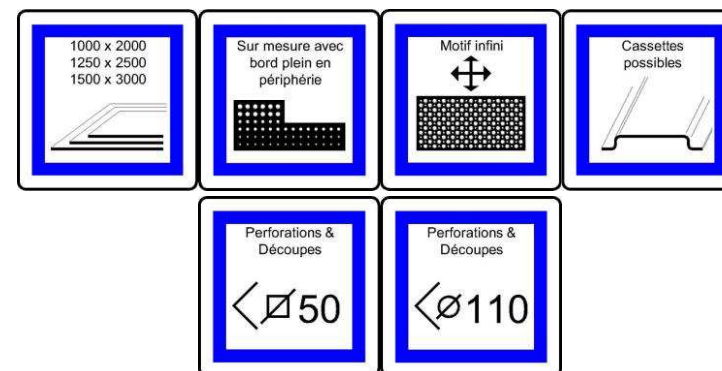
Exemples de réalisations :



Motif géométrique régulier  
Perforation diamètre 10.00 mm  
22% de vide

Idéal pour des garde-corps, des volets, du mobilier, des clôtures ou des portails

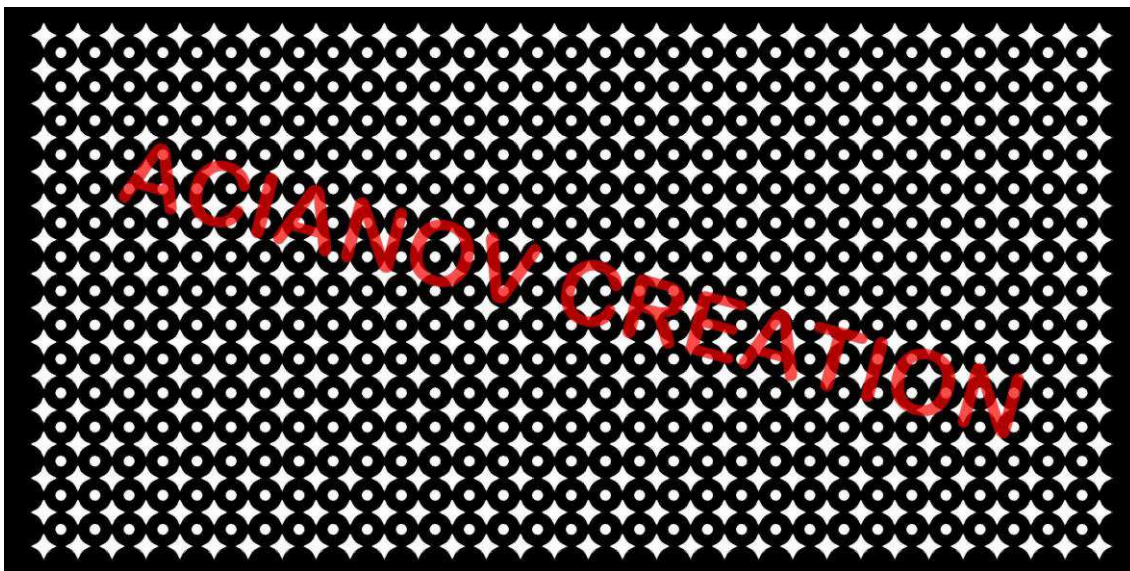
Epaisseurs	Aluminiums	Aciers Nus
		Aciers Galvanisés Aciers Inoxydables Autres Aciers
0.80 mm	1.68 kg/m <sup>2</sup>	4.99 kg/m <sup>2</sup>
1.00 mm	2.11 kg/m <sup>2</sup>	6.24 kg/m <sup>2</sup>
1.50 mm	3.16 kg/m <sup>2</sup>	9.36 kg/m <sup>2</sup>
2.00 mm	4.21 kg/m <sup>2</sup>	12.48 kg/m <sup>2</sup>
3.00 mm	6.32 kg/m <sup>2</sup>	18.72 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).



## ATOLL U20



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

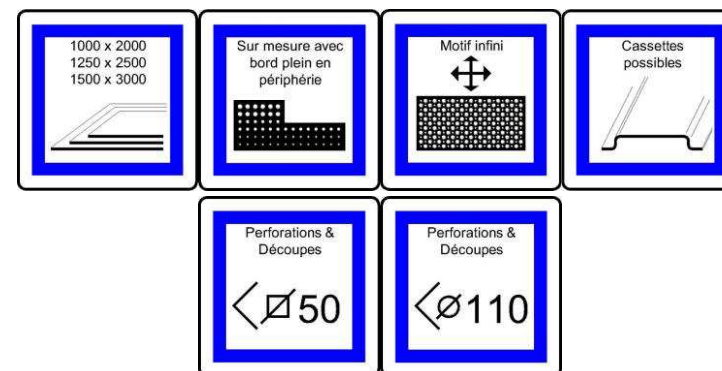
Exemples de réalisations :



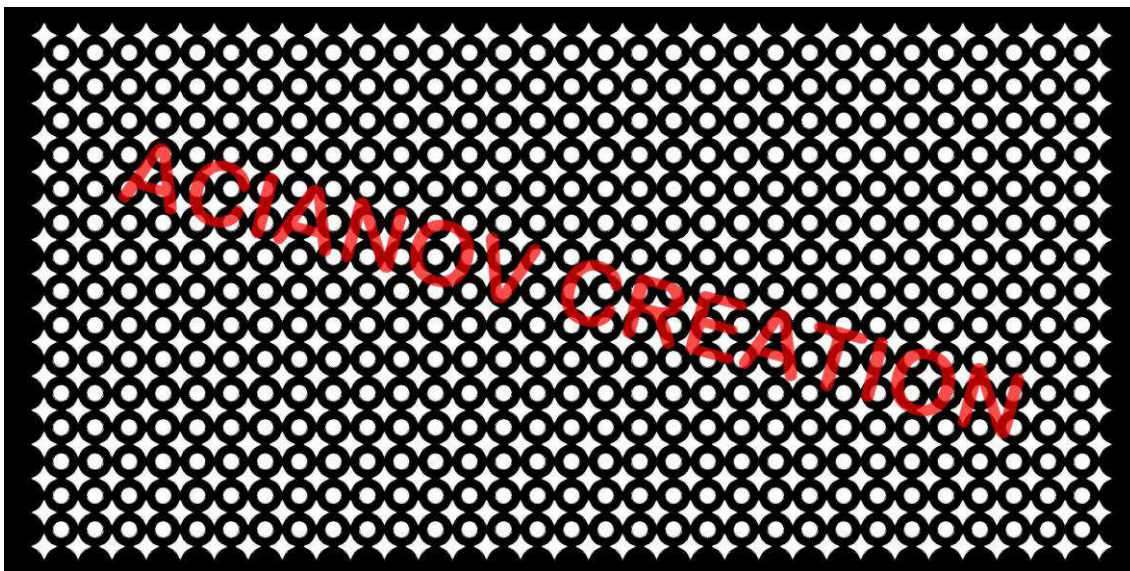
Motif géométrique régulier  
Perforation diamètre 20.00 mm  
29% de vide

Idéal pour des garde-corps, des volets, du  
mobilier, des clôtures ou des portails

Epaisseurs	Aluminiums	Aciers Nus
		Aciers Galvanisés Aciers Inoxydables Autres Aciers
0.80 mm	1.53 kg/m <sup>2</sup>	4.54 kg/m <sup>2</sup>
1.00 mm	1.92 kg/m <sup>2</sup>	5.68 kg/m <sup>2</sup>
1.50 mm	2.88 kg/m <sup>2</sup>	8.52 kg/m <sup>2</sup>
2.00 mm	3.83 kg/m <sup>2</sup>	11.36 kg/m <sup>2</sup>
3.00 mm	5.75 kg/m <sup>2</sup>	17.04 kg/m <sup>2</sup>



# ATOLL U30



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

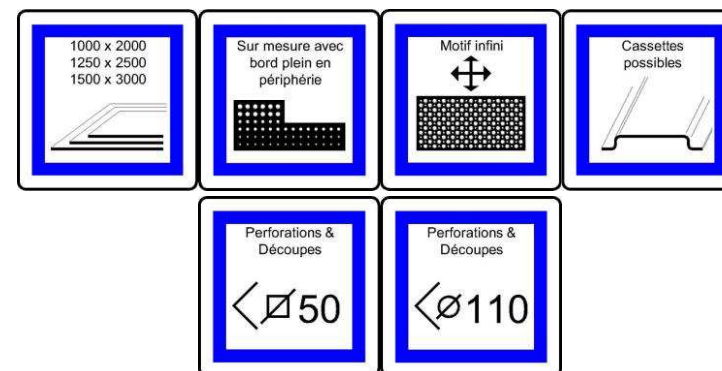
Exemples de réalisations :



Motif géométrique régulier  
Perforation diamètre 30.00 mm  
40% de vide

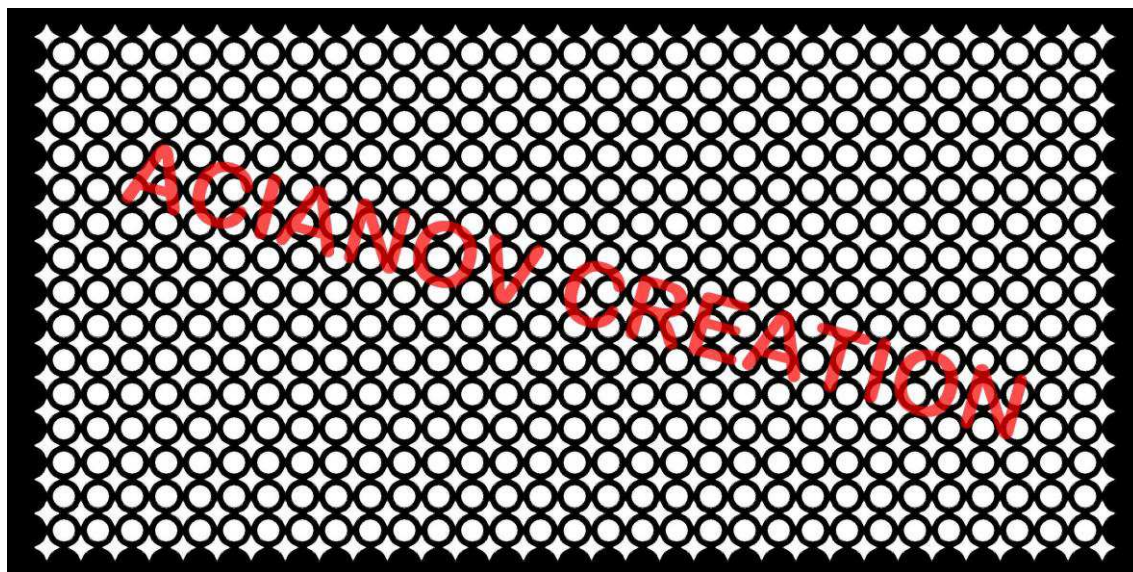
Idéal pour des garde-corps, des volets, du mobilier, des clôtures ou des portails

Epaisseurs	Aluminiums	Aciers Nus
		Aciers Galvanisés Aciers Inoxydables Autres Aciers
0.80 mm	1.30 kg/m <sup>2</sup>	3.84 kg/m <sup>2</sup>
1.00 mm	1.62 kg/m <sup>2</sup>	4.80 kg/m <sup>2</sup>
1.50 mm	2.43 kg/m <sup>2</sup>	7.20 kg/m <sup>2</sup>
2.00 mm	3.24 kg/m <sup>2</sup>	9.60 kg/m <sup>2</sup>
3.00 mm	4.86 kg/m <sup>2</sup>	14.40 kg/m <sup>2</sup>





# ATOLL U40



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

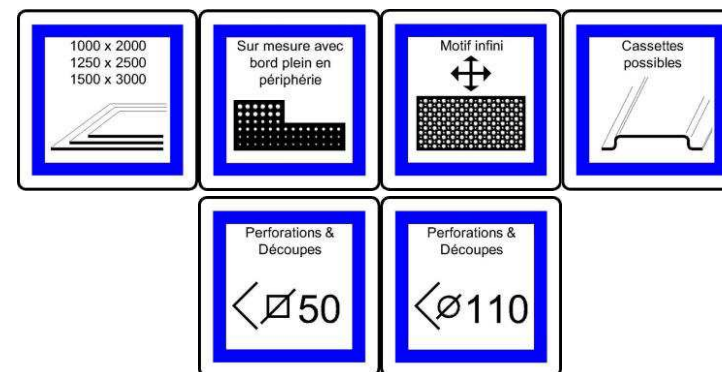
Exemples de réalisations :



Motif géométrique régulier  
Perforation diamètre 40.00 mm  
55% de vide

Idéal pour des garde-corps, 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).