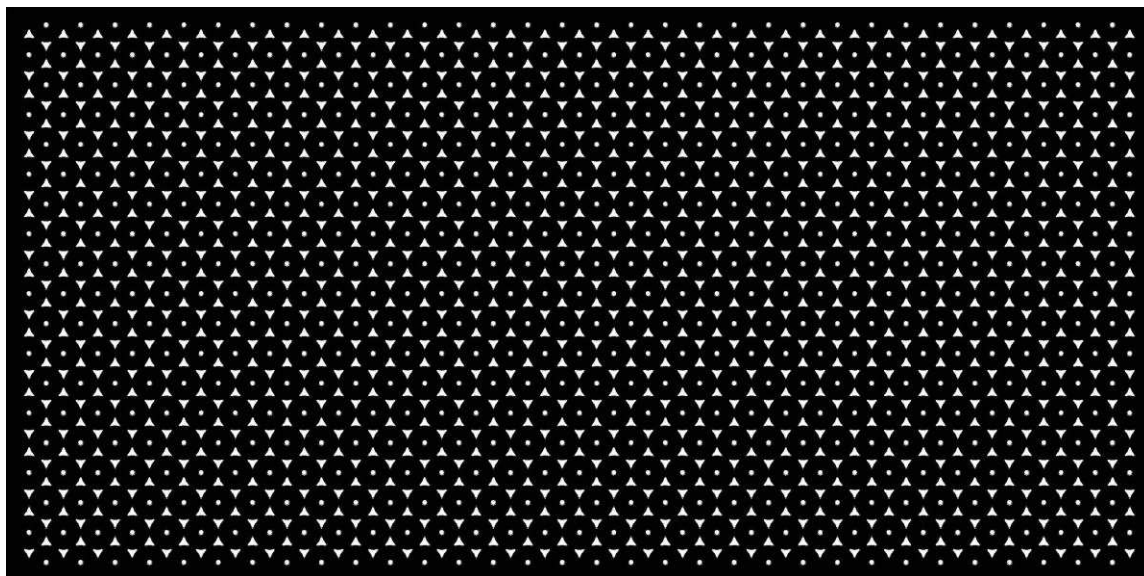


ATOLL R10T



Format présenté : 1000 x 2000 mm

Idéal pour des garde-corps, des façades, des portails et des clôtures ou du mobilier.

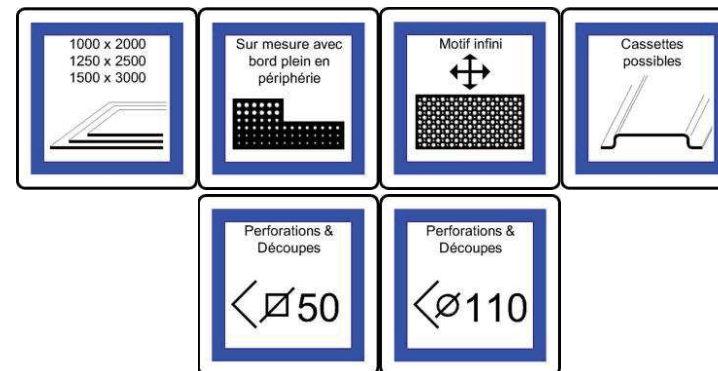
Options de finition :

Aluminiums, Aciers, Aciers Inoxydables : Thermolaquage

Aluminiums et Aciers Inoxydables : Brossage

Juxtaposition d'anneaux de diamètre
intérieur 10 mm et extérieur 60 mm
Formats maxi 1500 x 3000 mm
16% de vide

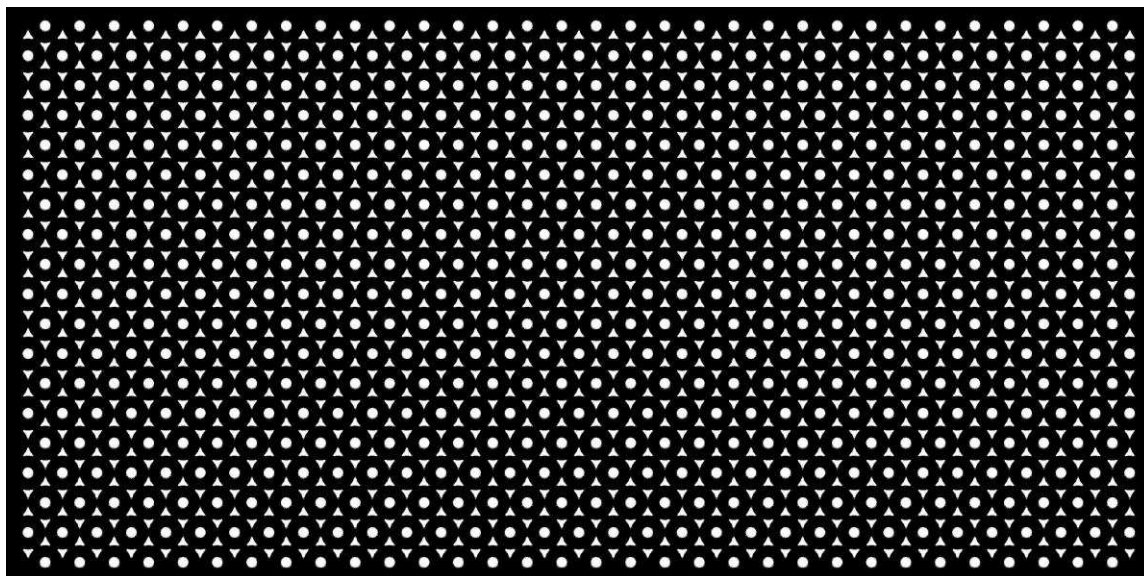
Epaisseurs	Aluminiums	Aciers Nus
		Aciers Galvanisés Aciers Inoxydables Autres Aciers
0.80 mm	1.81 kg/m ²	5.38 kg/m ²
1.00 mm	2.27 kg/m ²	6.72 kg/m ²
1.50 mm	3.40 kg/m ²	10.08 kg/m ²
2.00 mm	4.54 kg/m ²	13.44 kg/m ²
3.00 mm	6.80 kg/m ²	20.16 kg/m ²



Exemples de réalisations, mises en situations et mises en couleurs :



ATOLL R20T



Format présenté : 1000 x 2000 mm

Idéal pour des garde-corps, des façades, des portails et des clôtures ou du mobilier.

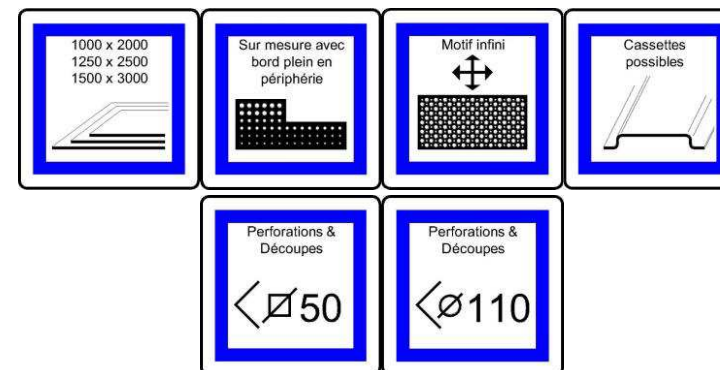
Options de finition :

Aluminiums, Aciers, Aciers Inoxydables : Thermolaquage

Aluminiums et Aciers Inoxydables : Brossage

Juxtaposition d'anneaux de diamètre
intérieur 20 mm et extérieur 60 mm
Formats maxi 1500 x 3000 mm
23% de vide

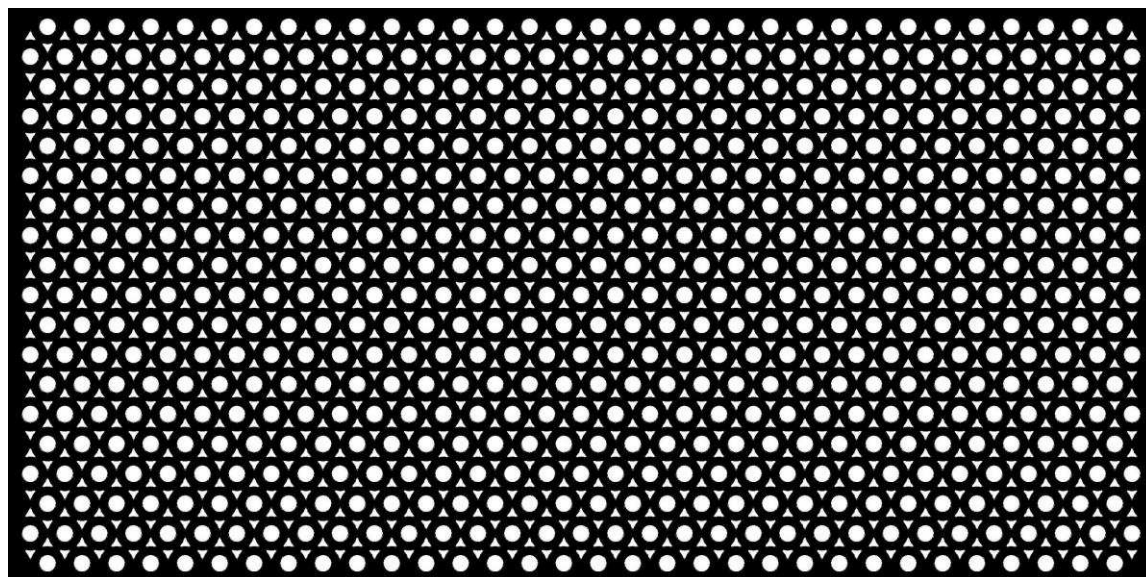
Epaisseurs	Aluminiums	Aciers Nus
		Aciers Galvanisés Aciers Inoxydables Autres Aciers
0.80 mm	1.66 kg/m ²	4.93 kg/m ²
1.00 mm	2.08 kg/m ²	6.16 kg/m ²
1.50 mm	3.12 kg/m ²	9.24 kg/m ²
2.00 mm	4.16 kg/m ²	12.32 kg/m ²
3.00 mm	6.24 kg/m ²	18.48 kg/m ²



Exemples de réalisations, mises en situations et mises en couleurs :



ATOLL R30T



Format présenté : 1000 x 2000 mm

Idéal pour des garde-corps, des façades, des portails et des clôtures ou du mobilier.

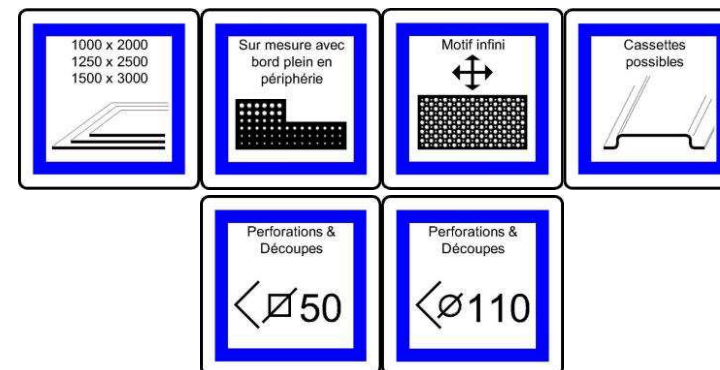
Options de finition :

Aluminiums, Aciers, Aciers Inoxydables : Thermolaquage

Aluminiums et Aciers Inoxydables : Brossage

Juxtaposition d'anneaux de diamètre
intérieur 30 mm et extérieur 60 mm
Formats maxi 1500 x 3000 mm
29% de vide

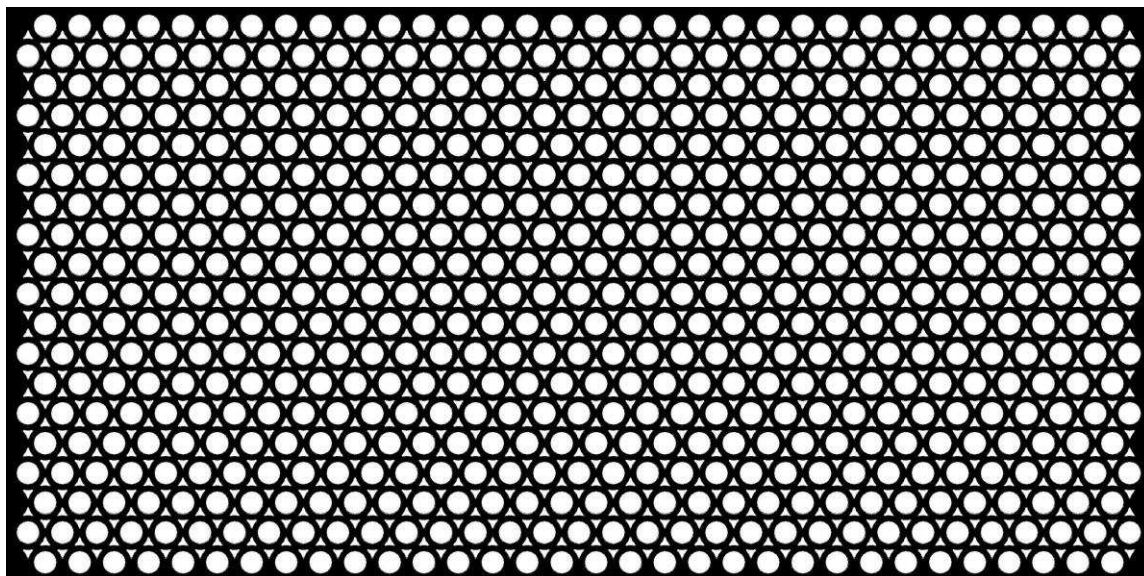
Epaisseurs	Aluminiums	Aciers Nus
		Aciers Galvanisés Aciers Inoxydables Autres Aciers
0.80 mm	1.53 kg/m ²	4.54 kg/m ²
1.00 mm	1.92 kg/m ²	5.68 kg/m ²
1.50 mm	2.88 kg/m ²	8.52 kg/m ²
2.00 mm	3.83 kg/m ²	11.36 kg/m ²
3.00 mm	5.75 kg/m ²	17.04 kg/m ²



Exemples de réalisations, mises en situations et mises en couleurs :



ATOLL R40T



Format présenté : 1000 x 2000 mm

Idéal pour des garde-corps, des façades, des portails et des clôtures ou du mobilier.

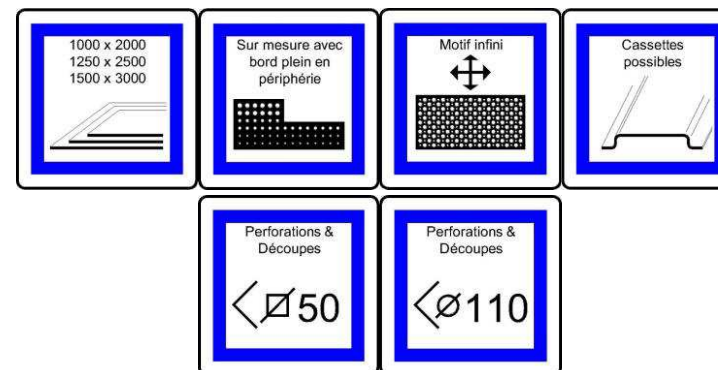
Options de finition :

Aluminiums, Aciers, Aciers Inoxydables : Thermolaquage

Aluminiums et Aciers Inoxydables : Brossage

Juxtaposition d'anneaux de diamètre
intérieur 40 mm et extérieur 60 mm
Formats maxi 1500 x 3000 mm
35% de vide

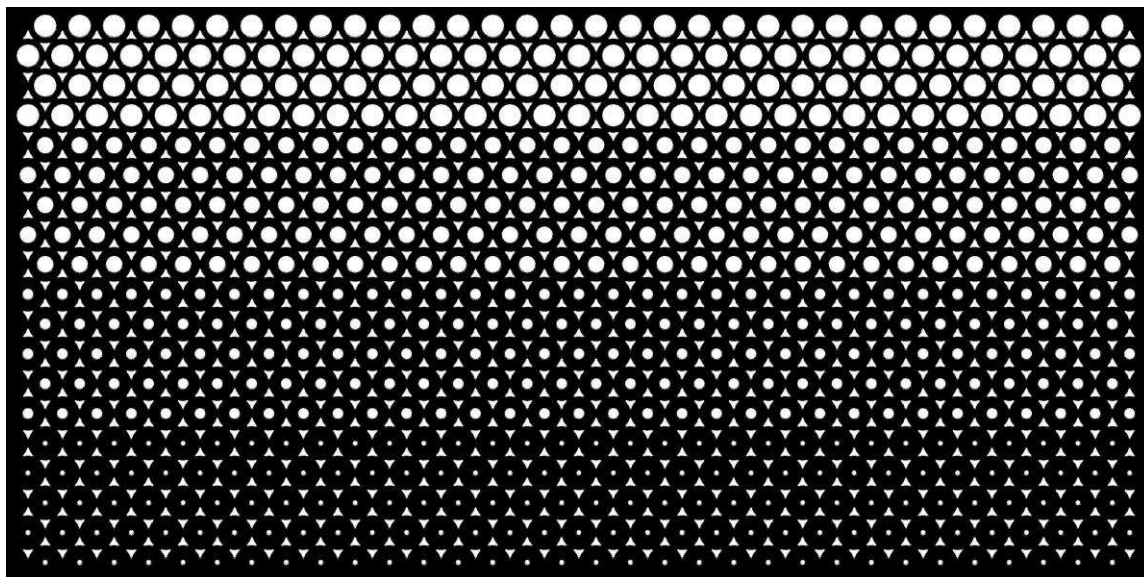
Epaisseurs	Aluminiums	Aciers Nus
		Aciers Galvanisés Aciers Inoxydables Autres Aciers
0.80 mm	1.40 kg/m ²	4.16 kg/m ²
1.00 mm	1.76 kg/m ²	5.20 kg/m ²
1.50 mm	2.63 kg/m ²	7.80 kg/m ²
2.00 mm	3.51 kg/m ²	10.40 kg/m ²
3.00 mm	5.27 kg/m ²	15.60 kg/m ²



Exemples de réalisations, mises en situations et mises en couleurs :



ATOLL R-T progressif



Format présenté : 1000 x 2000 mm

Idéal pour des garde-corps, des façades, des portails et des clôtures ou du mobilier.

Options de finition :

Aluminiums, Aciers, Aciers Inoxydables : Thermolaquage

Aluminiums et Aciers Inoxydables : Brossage

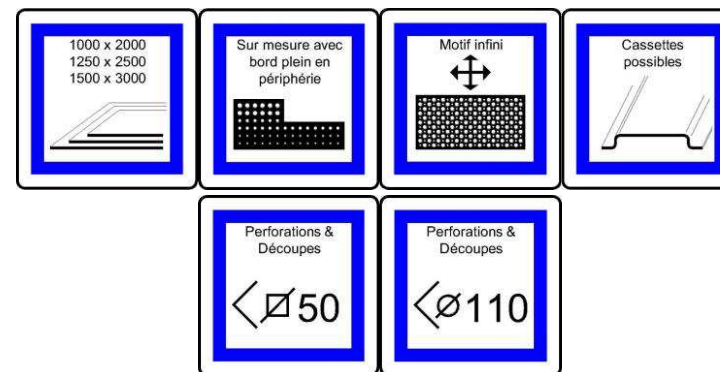
Juxtaposition d'anneaux de diamètres intérieurs

10 / 20 / 30 et 40 mm et extérieur 60 mm

Formats maxi 1500 x 3000 mm

26% de vide

Epaisseurs	Aluminiums	Aciers Nus
		Aciers Galvanisés Aciers Inoxydables Autres Aciers
0.80 mm	1.60 kg/m ²	4.74 kg/m ²
1.00 mm	2.00 kg/m ²	5.92 kg/m ²
1.50 mm	3.00 kg/m ²	8.88 kg/m ²
2.00 mm	4.00 kg/m ²	11.84 kg/m ²
3.00 mm	6.00 kg/m ²	17.76 kg/m ²



Exemples de réalisations, mises en situations et mises en couleurs :



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).