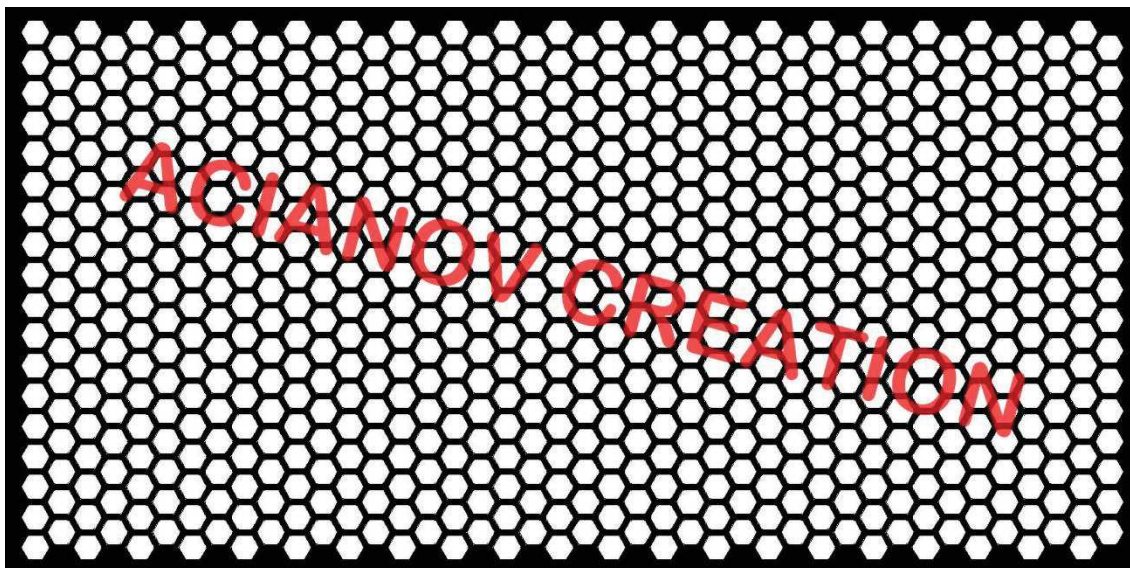


MILEA



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

Options de finition :

Aluminiums, Aciers, Aciers Inoxydables : Thermolaquage

Aciers Inoxydables : Recuit Brillant

Aluminiums et Aciers Inoxydables : Brossage

Exemples de réalisations :

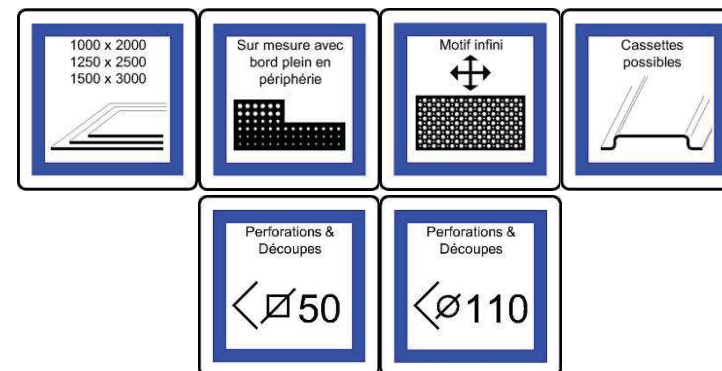


Perforation hexagonale de 43 x 49 mm

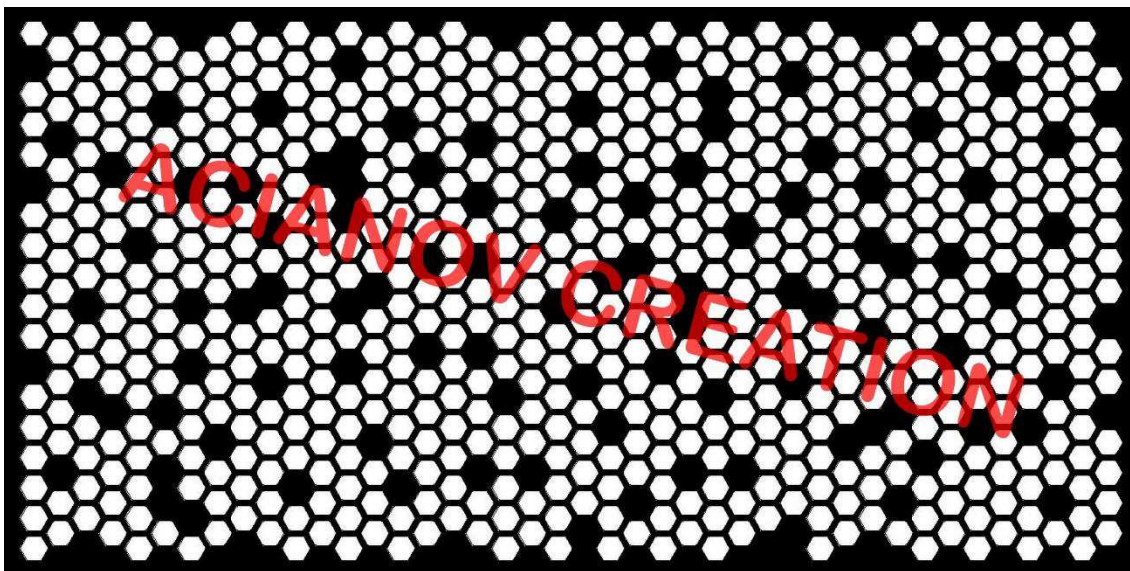
63% de vide

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	0.80 kg/m ²	2.37 kg/m ²
1.00 mm	1.00 kg/m ²	2.96 kg/m ²
1.50 mm	1.50 kg/m ²	4.44 kg/m ²
2.00 mm	2.00 kg/m ²	5.92 kg/m ²
3.00 mm	3.00 kg/m ²	8.88 kg/m ²



MILEA 85



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

Options de finition :

Aluminiums, Aciers, Aciers Inoxydables : Thermolaquage

Aciers Inoxydables : Recuit Brillant

Aluminiums et Aciers Inoxydables : Brossage

Exemples de réalisations :

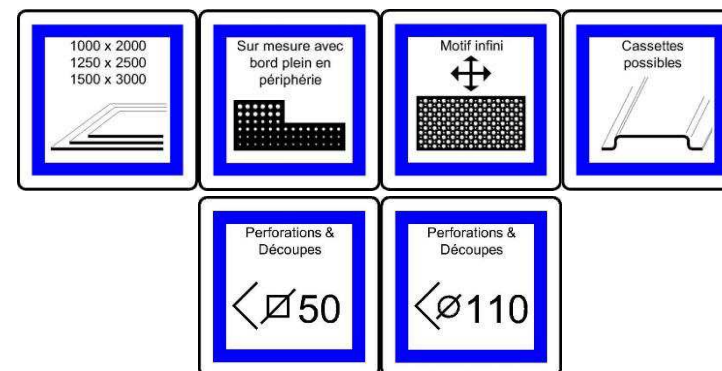


Perforation partielle
d'hexagones de 43 x 49 mm

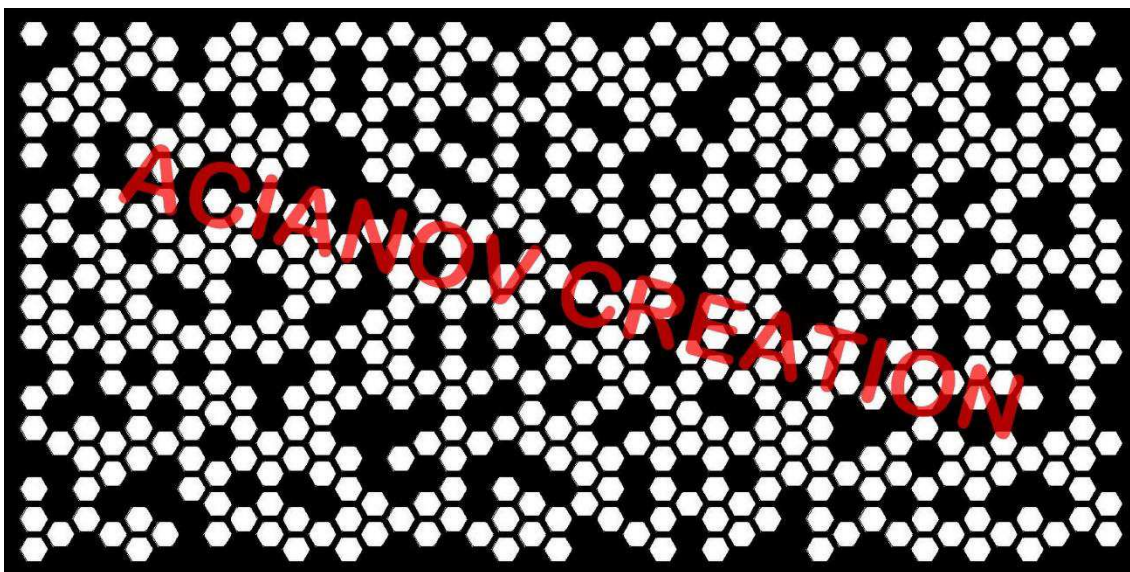
55% de vide

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	0.99 kg/m ²	2.94 kg/m ²
1.00 mm	1.24 kg/m ²	3.68 kg/m ²
1.50 mm	1.86 kg/m ²	5.52 kg/m ²
2.00 mm	2.48 kg/m ²	7.36 kg/m ²
3.00 mm	3.73 kg/m ²	11.04 kg/m ²



MILEA 70



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

Options de finition :

Aluminiums, Aciers, Aciers Inoxydables : Thermolaquage

Aciers Inoxydables : Recuit Brillant

Aluminiums et Aciers Inoxydables : Brossage

Exemples de réalisations :

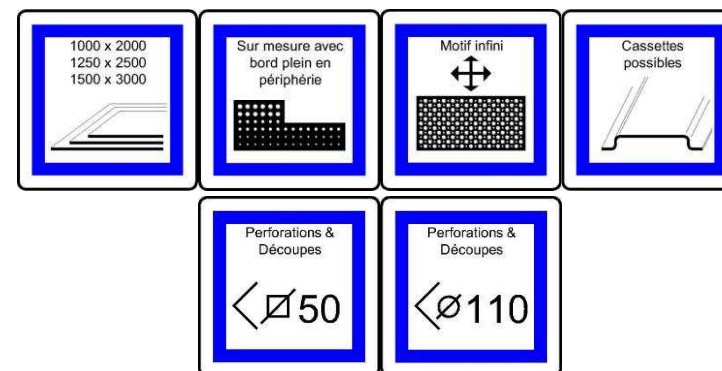


Perforation partielle
d'hexagones de 43 x 49 mm

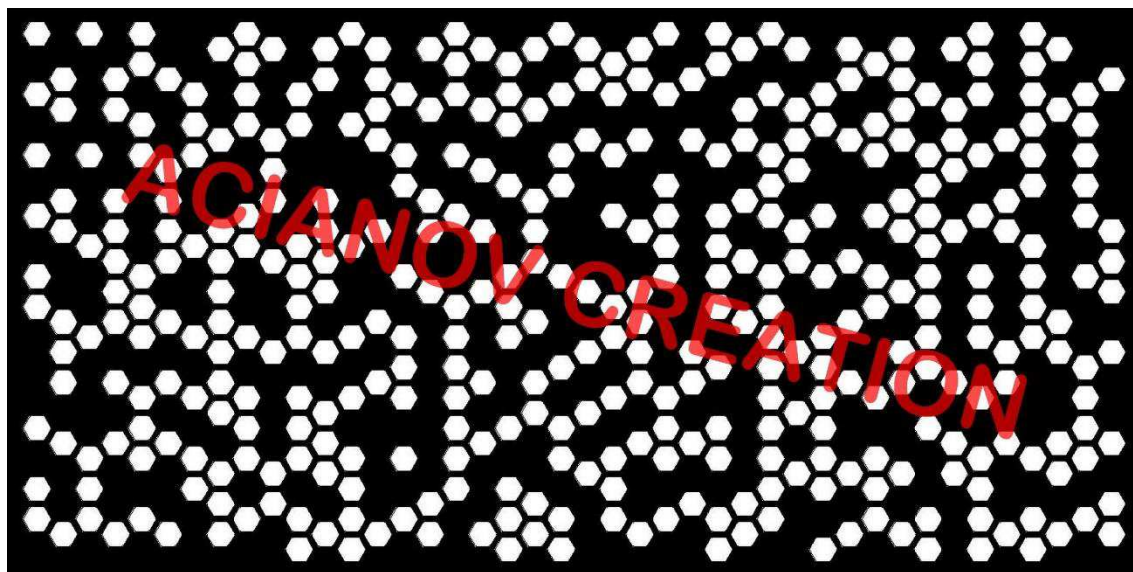
44% de vide

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	1.21 kg/m ²	3.58 kg/m ²
1.00 mm	1.51 kg/m ²	4.48 kg/m ²
1.50 mm	2.27 kg/m ²	6.72 kg/m ²
2.00 mm	3.02 kg/m ²	8.96 kg/m ²
3.00 mm	4.54 kg/m ²	13.44 kg/m ²



MILEA 55



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

Options de finition :

Aluminiums, Aciers, Aciers Inoxydables : Thermolaquage

Aciers Inoxydables : Recuit Brillant

Aluminiums et Aciers Inoxydables : Brossage

Exemples de réalisations :

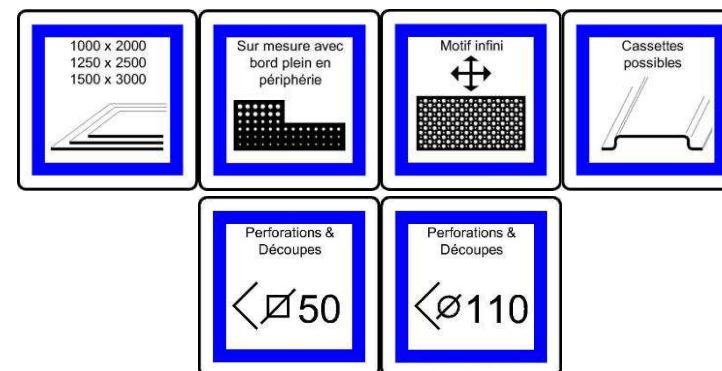


Perforation partielle
d'hexagones de 43 x 49 mm

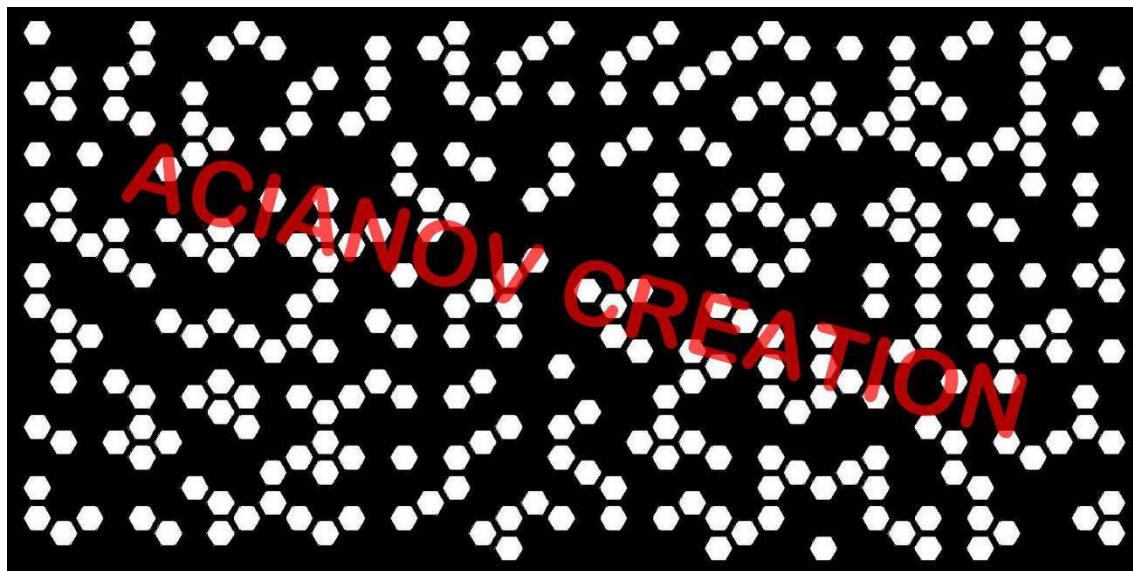
35% de vide

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	1.40 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



MILEA 40



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

Options de finition :

Aluminiums, Aciers, Aciers Inoxydables : Thermolaquage

Aciers Inoxydables : Recuit Brillant

Aluminiums et Aciers Inoxydables : Brossage

Exemples de réalisations :

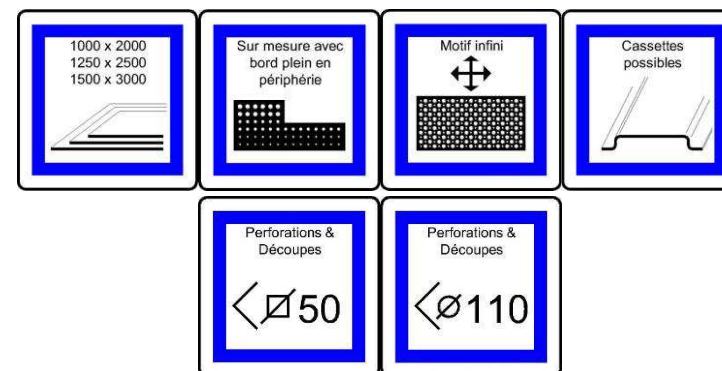


Perforation partielle
d'hexagones de 43 x 49 mm

25% de vide

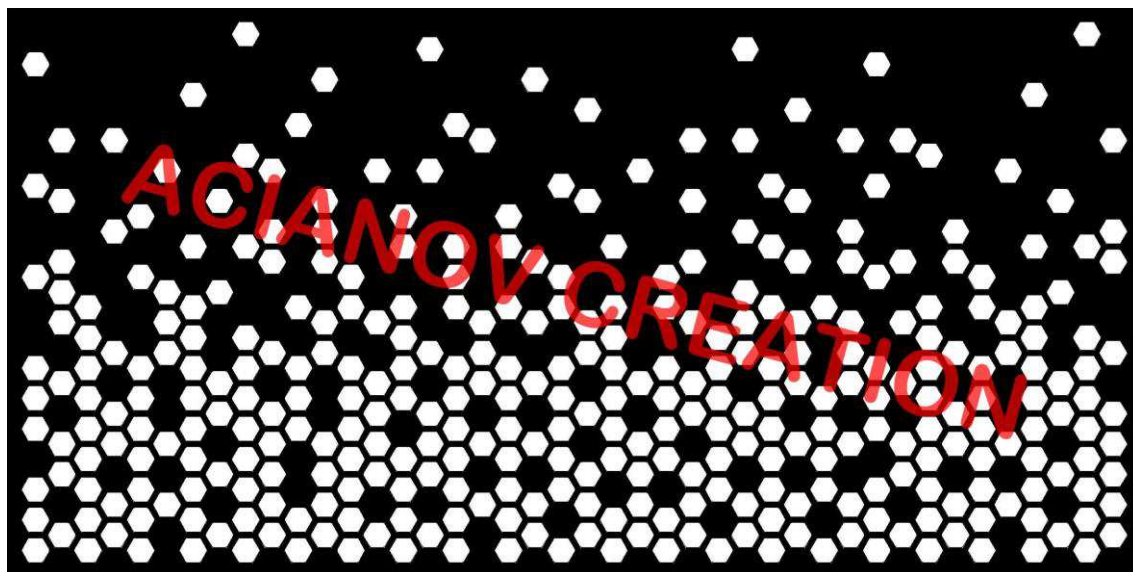
Idéal pour des garde-corps, des volets, du
mobilier, des clôtures ou des portails

Epaisseurs	Aluminiums	Aciers Nus
		Aciers Galvanisés Aciers Inoxydables Autres Aciers
0.80 mm	1.62 kg/m ²	4.80 kg/m ²
1.00 mm	2.03 kg/m ²	6.00 kg/m ²
1.50 mm	3.04 kg/m ²	9.00 kg/m ²
2.00 mm	4.05 kg/m ²	12.00 kg/m ²
3.00 mm	6.08 kg/m ²	18.00 kg/m ²



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).

MILEA 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

Options de finition :

Aluminiums, Aciers, Aciers Inoxydables : Thermolaquage

Aciers Inoxydables : Recuit Brillant

Aluminiums et Aciers Inoxydables : Brossage

Exemples de réalisations :



Perforation partielle progressive
d'hexagones de 43 x 49 mm

26% 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	1.60 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	5.99 kg/m ²	17.76 kg/m ²

