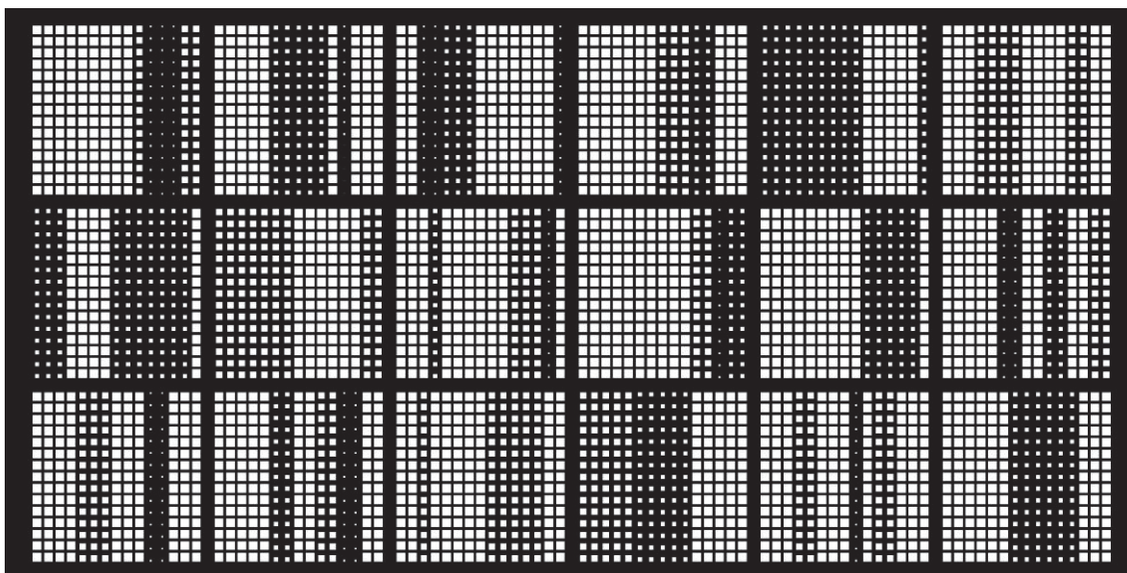


## COLOR



Format présenté : 1000 x 2000 mm

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

Peut être réalisé à plat ou sous formes de cassettes, en formats sur mesures ou commerciaux.

Perforation inspirée des pellicules de films  
Carrés de 4.00 / 8.00 / 12.00 / 16.00 mm  
Formats maxi 1500 x 4000 mm  
37% de vide

Epaisseurs	Aluminiums	Aciers Nus
		Aciers Galvanisés Aciers Inoxydables Autres Aciers
0.80 mm	1.73 kg/m <sup>2</sup>	5.12 kg/m <sup>2</sup>
1.00 mm	2.16 kg/m <sup>2</sup>	6.40 kg/m <sup>2</sup>
1.50 mm	3.24 kg/m <sup>2</sup>	9.60 kg/m <sup>2</sup>
2.00 mm	4.32 kg/m <sup>2</sup>	12.80 kg/m <sup>2</sup>
3.00 mm	6.48 kg/m <sup>2</sup>	19.20 kg/m <sup>2</sup>

Options de finition :

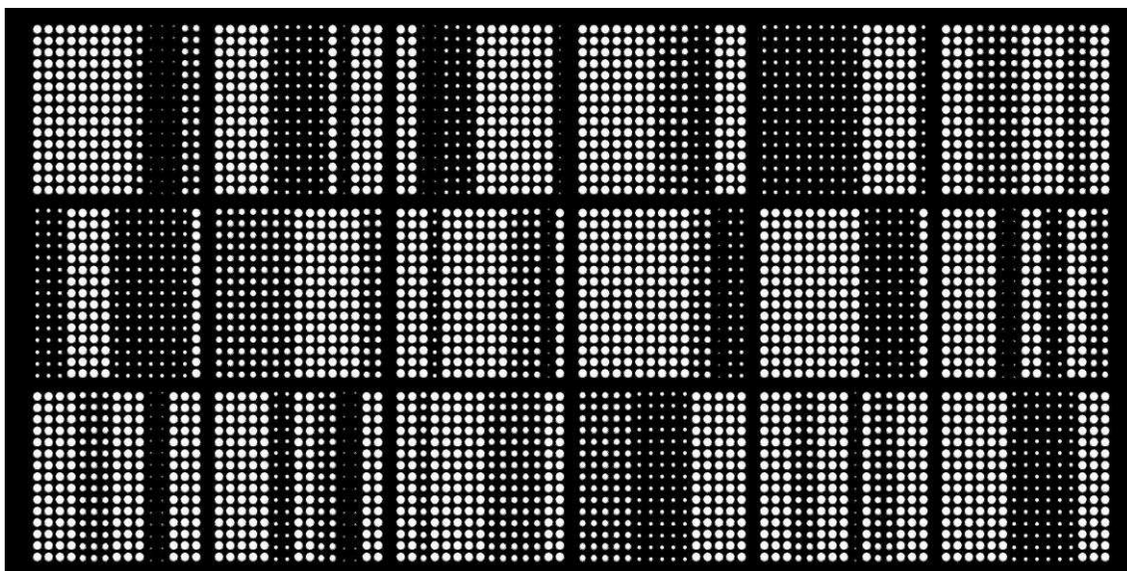
Aluminiums, Aciers, Aciers Inoxydables : Thermolaquage

Aluminiums et Aciers Inoxydables : Brossage

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



## COLOR



Format présenté : 1000 x 2000 mm

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

Peut être réalisé à plat ou sous formes de cassettes, en formats sur mesures ou commerciaux.

Perforation inspirée des pellicules de films  
Diamètres 4.00 / 8.00 / 12.00 / 16.00 mm  
Formats maxi 1500 x 4000 mm  
29% de vide

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	2.87 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>

Options de finition :

Aluminiums, Aciers, Aciers Inoxydables : Thermolaquage

Aluminiums et Aciers Inoxydables : Brossage

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

