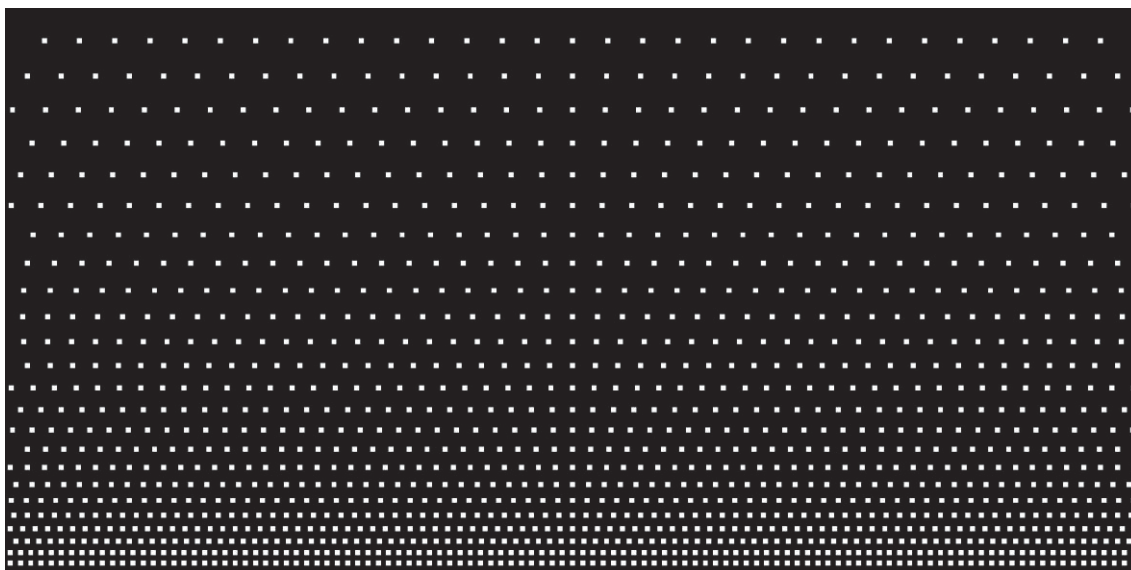


## NEBBIA



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 carrée de 10.00 mm

Formats maxi 1500 x 4000 mm  
7% de vide

Epaisseurs	Aluminiums	Aciers Nus
		Aciers Galvanisés Aciers Inoxydables Autres Aciers
0.80 mm	2.00 kg/m <sup>2</sup>	5.95 kg/m <sup>2</sup>
1.00 mm	2.51 kg/m <sup>2</sup>	7.44 kg/m <sup>2</sup>
1.50 mm	3.76 kg/m <sup>2</sup>	11.16 kg/m <sup>2</sup>
2.00 mm	5.02 kg/m <sup>2</sup>	14.88 kg/m <sup>2</sup>
3.00 mm	7.53 kg/m <sup>2</sup>	22.32 kg/m <sup>2</sup>

Options de finition :

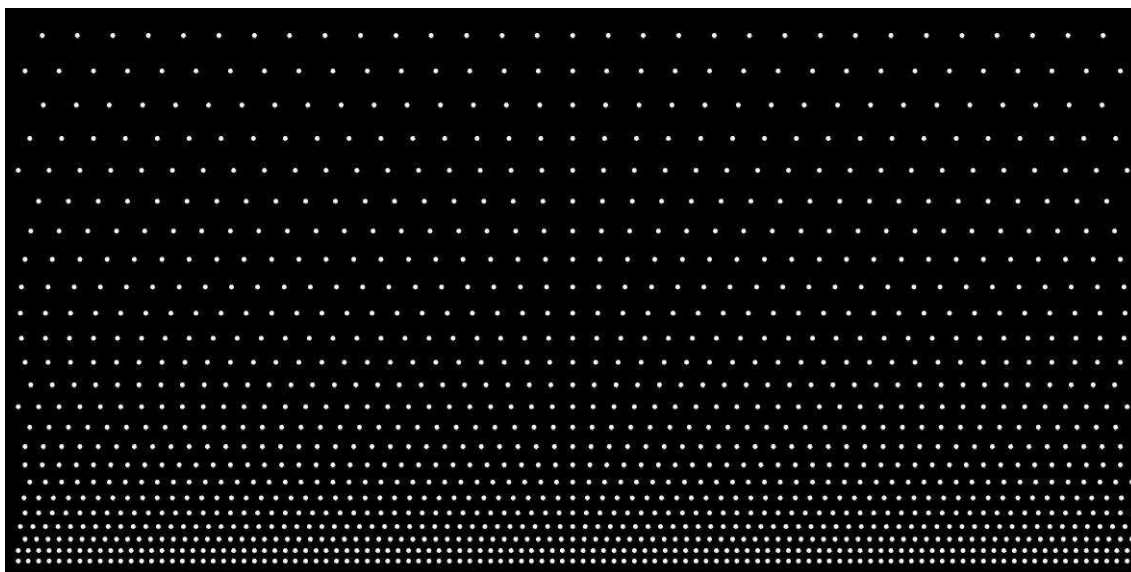
Aluminiums, Aciers, Aciers Inoxydables : Thermolaquage

Aluminiums et Aciers Inoxydables : Brossage

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



# NEBBIA



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 ronde de 10.00 mm

Formats maxi 1500 x 4000 mm  
6% de vide

Epaisseurs	Aluminiums	Aciers Nus
		Aciers Galvanisés Aciers Inoxydables Autres Aciers
0.80 mm	2.03 kg/m <sup>2</sup>	6.02 kg/m <sup>2</sup>
1.00 mm	2.54 kg/m <sup>2</sup>	7.52 kg/m <sup>2</sup>
1.50 mm	3.81 kg/m <sup>2</sup>	11.28 kg/m <sup>2</sup>
2.00 mm	5.08 kg/m <sup>2</sup>	15.04 kg/m <sup>2</sup>
3.00 mm	7.61 kg/m <sup>2</sup>	22.56 kg/m <sup>2</sup>

Options de finition :

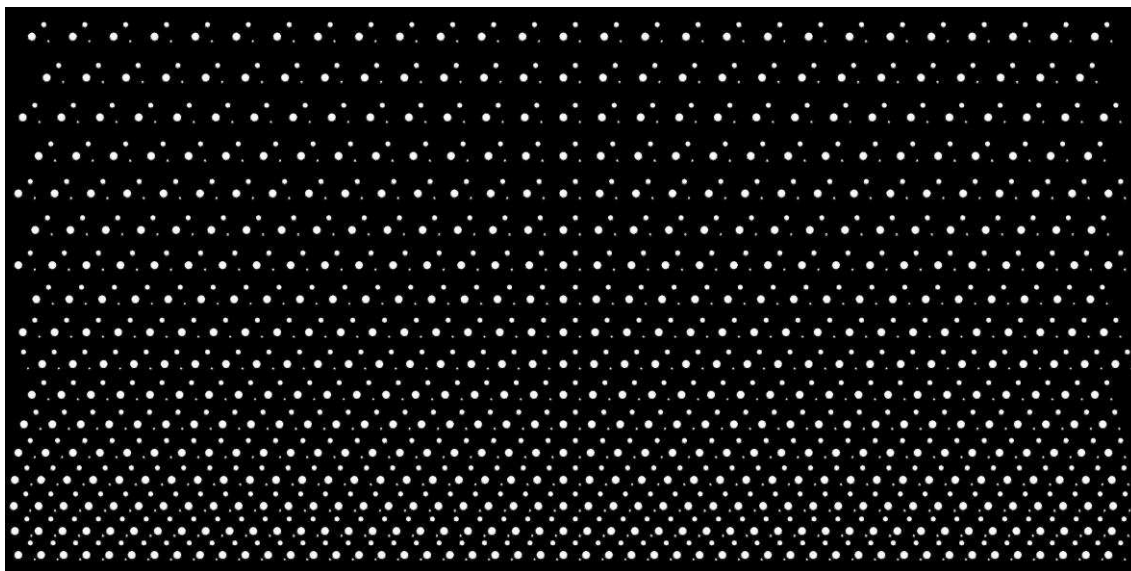
Aluminiums, Aciers, Aciers Inoxydables : Thermolaquage

Aluminiums et Aciers Inoxydables : Brossage

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



## NEBBIA



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 diamètres 5.00 / 10.00 /  
15.00 mm  
Formats maxi 1500 x 4000 mm  
8% de vide

Epaisseurs	Aluminiums	Aciers Nus
		Aciers Galvanisés Aciers Inoxydables Autres Aciers
0.80 mm	1.99 kg/m <sup>2</sup>	5.89 kg/m <sup>2</sup>
1.00 mm	2.48 kg/m <sup>2</sup>	7.36 kg/m <sup>2</sup>
1.50 mm	3.73 kg/m <sup>2</sup>	11.04 kg/m <sup>2</sup>
2.00 mm	4.97 kg/m <sup>2</sup>	14.72 kg/m <sup>2</sup>
3.00 mm	7.45 kg/m <sup>2</sup>	22.08 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 :

