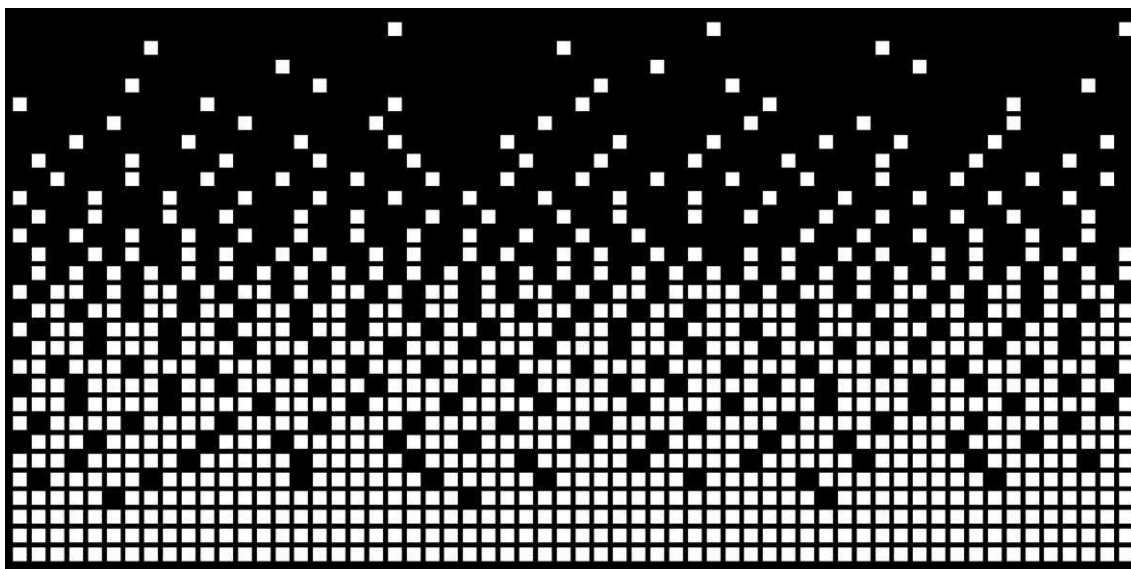


AUBE



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 progressive carrée
Carrés de 25.00 mm
Formats maxi 1500 x 4000 mm
28% de vide

Epaisseurs	Aluminiums	Aciers Nus
		Aciers Galvanisés Aciers Inoxydables Autres Aciers
0.80 mm	1.55 kg/m ²	4.61 kg/m ²
1.00 mm	1.94 kg/m ²	5.76 kg/m ²
1.50 mm	2.92 kg/m ²	8.64 kg/m ²
2.00 mm	3.88 kg/m ²	11.52 kg/m ²
3.00 mm	5.83 kg/m ²	17.28 kg/m ²

Options de finition :

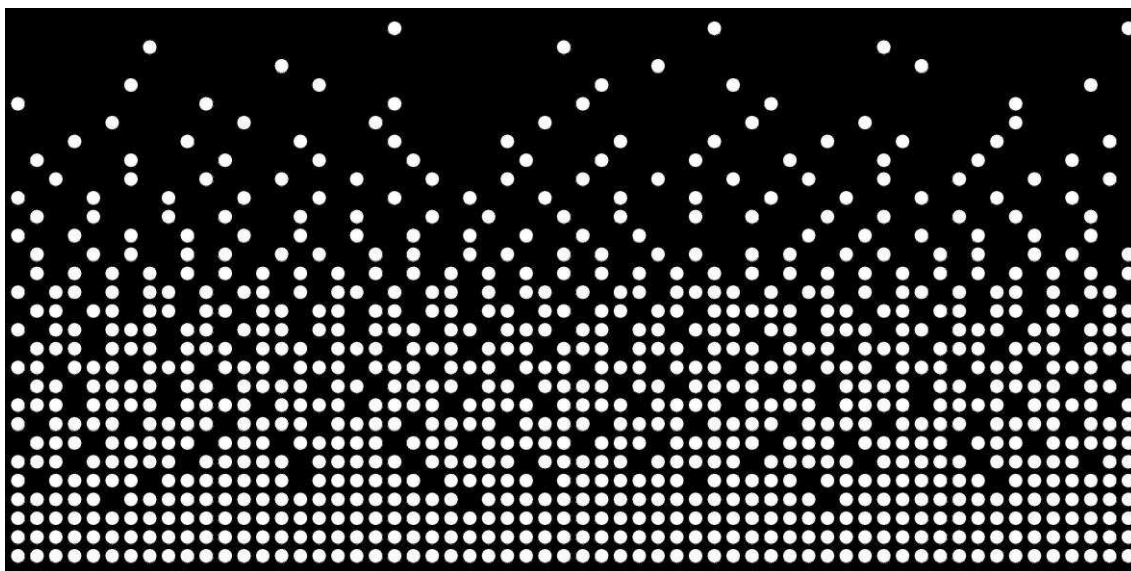
Aluminiums, Aciers, Aciers Inoxydables : Thermolaquage

Aluminiums et Aciers Inoxydables : Brossage

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



AUBE



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 progressive ronde
Diamètre 25.00 mm
Formats maxi 1500 x 4000 mm
22% de vide

Epaisseurs	Aluminiums	Aciers Nus
		Aciers Galvanisés Aciers Inoxydables Autres Aciers
0.80 mm	1.68 kg/m ²	5.00 kg/m ²
1.00 mm	2.11 kg/m ²	6.24 kg/m ²
1.50 mm	3.16 kg/m ²	9.36 kg/m ²
2.00 mm	4.21 kg/m ²	12.48 kg/m ²
3.00 mm	6.32 kg/m ²	18.72 kg/m ²

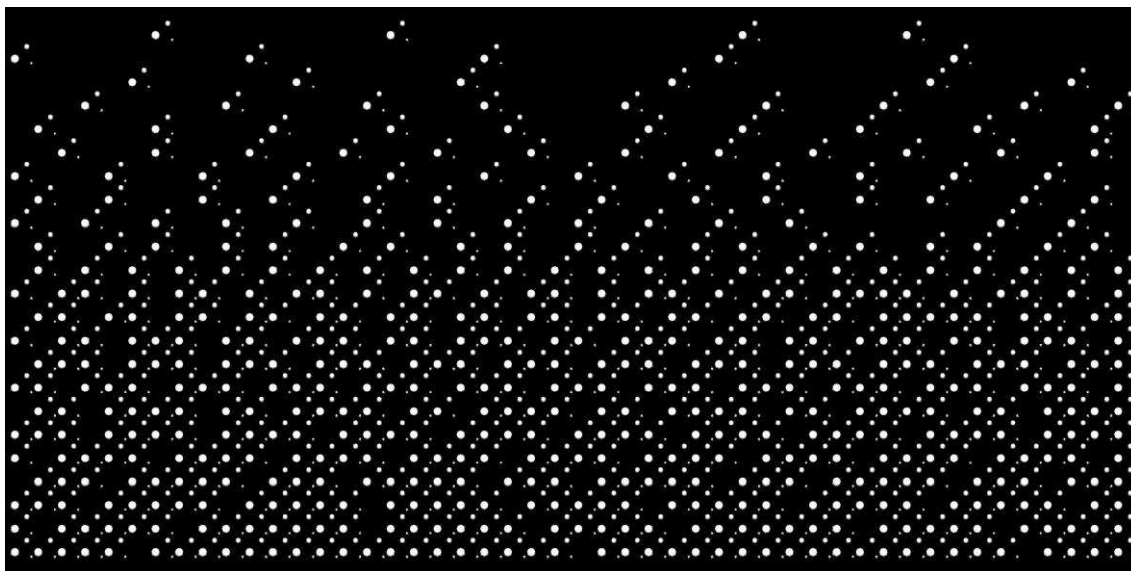
Options de finition :

Aluminiums, Aciers, Aciers Inoxydables : Thermolaquage
Aluminiums et Aciers Inoxydables : Brossage

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



AUBE



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 progressive multi diamètre
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	1.98 kg/m ²	5.88 kg/m ²
1.00 mm	2.48 kg/m ²	7.36 kg/m ²
1.50 mm	3.72 kg/m ²	11.04 kg/m ²
2.00 mm	4.97 kg/m ²	14.72 kg/m ²
3.00 mm	7.45 kg/m ²	22.08 kg/m ²

Options de finition :

Aluminiums, Aciers, Aciers Inoxydables : Thermolaquage

Aluminiums et Aciers Inoxydables : Brossage

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

