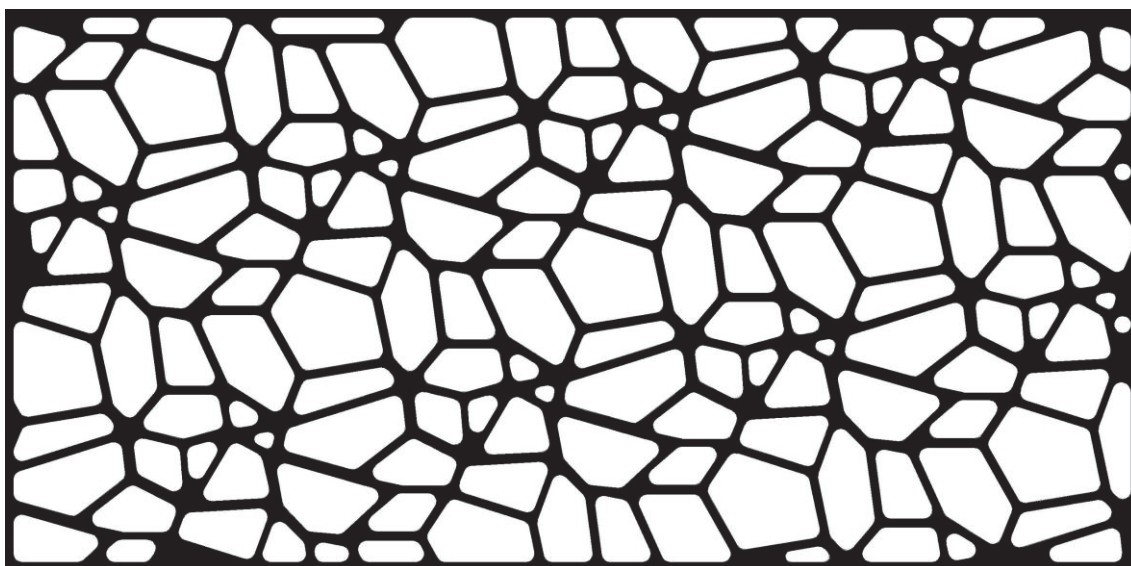


## OPUS INCERTUM



Format présenté : 1000 x 2000 mm

Idéal pour des volets, 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.

Découpe inspirée des assemblages de pierres  
Formats maxi 1500 x 3000 mm  
68% de vide

Epaisseurs	Aluminiums	Aciers Nus
		Aciers Galvanisés Aciers Inoxydables Autres Aciers
0.80 mm	0.65 kg/m <sup>2</sup>	1.92 kg/m <sup>2</sup>
1.00 mm	0.81 kg/m <sup>2</sup>	2.40 kg/m <sup>2</sup>
1.50 mm	1.21 kg/m <sup>2</sup>	3.60 kg/m <sup>2</sup>
2.00 mm	1.62 kg/m <sup>2</sup>	4.80 kg/m <sup>2</sup>
3.00 mm	2.43 kg/m <sup>2</sup>	7.20 kg/m <sup>2</sup>

Options de finition :

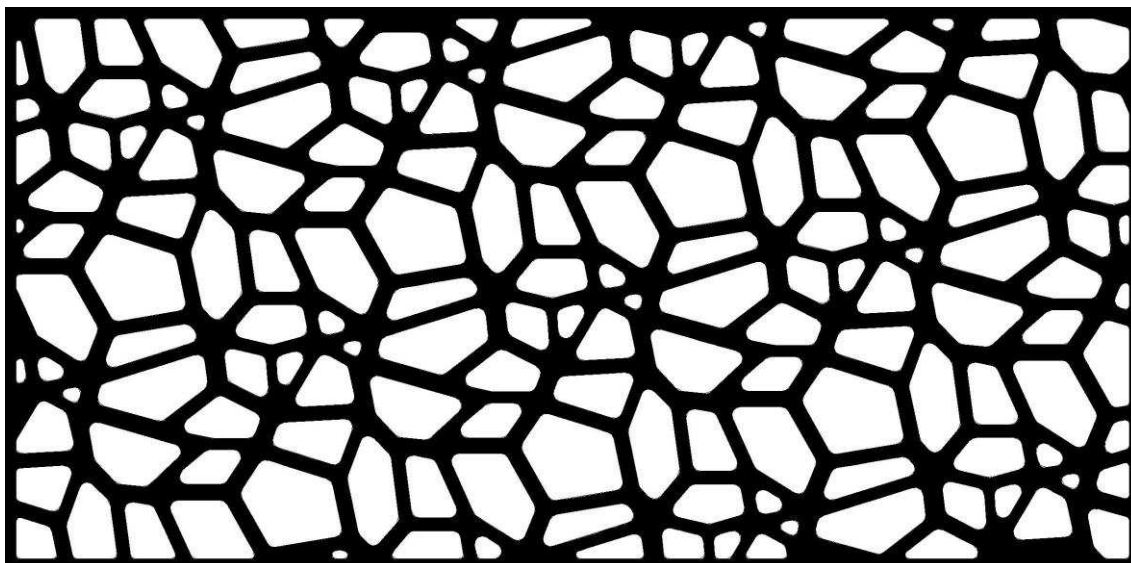
Aluminiums, Aciers, Aciers Inoxydables : Thermolaquage

Aluminiums et Aciers Inoxydables : Brossage

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



## OPUS INCERTUM 90



Format présenté : 1000 x 2000 mm

Idéal pour des volets, 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.

Découpe inspirée des assemblages de pierres  
Formats maxi 1500 x 3000 mm  
55% de vide

Epaisseurs	Aluminiums	Aciers Nus
		Aciers Galvanisés Aciers Inoxydables Autres Aciers
0.80 mm	0.97 kg/m <sup>2</sup>	2.88 kg/m <sup>2</sup>
1.00 mm	1.21 kg/m <sup>2</sup>	3.60 kg/m <sup>2</sup>
1.50 mm	1.82 kg/m <sup>2</sup>	5.40 kg/m <sup>2</sup>
2.00 mm	2.43 kg/m <sup>2</sup>	7.20 kg/m <sup>2</sup>
3.00 mm	3.64 kg/m <sup>2</sup>	10.80 kg/m <sup>2</sup>

Options de finition :

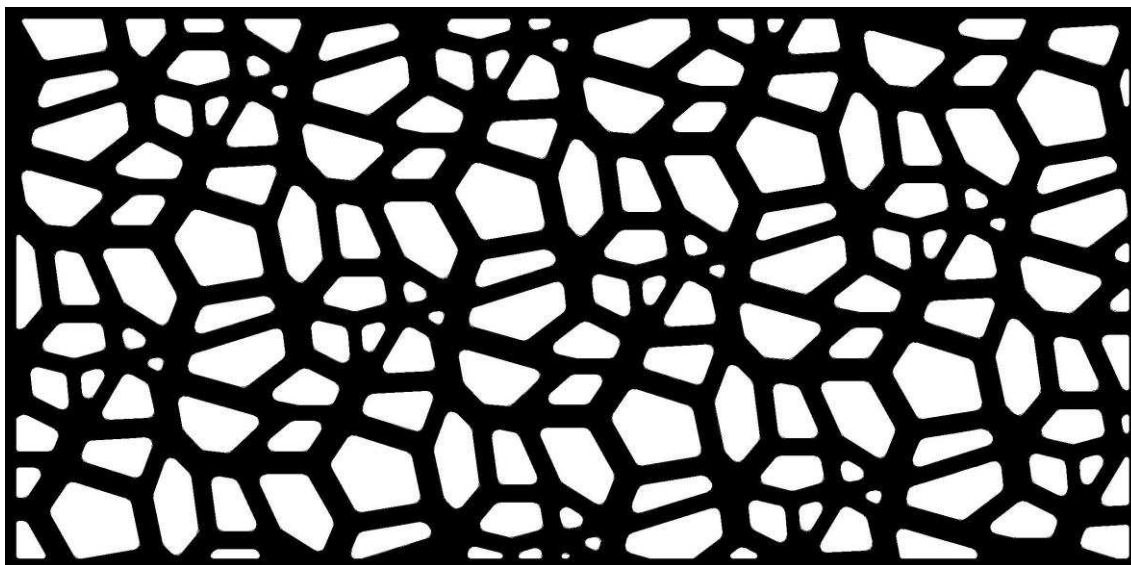
Aluminiums, Aciers, Aciers Inoxydables : Thermolaquage

Aluminiums et Aciers Inoxydables : Brossage

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



## OPUS INCERTUM 80



Format présenté : 1000 x 2000 mm

Idéal pour des volets, 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.

Découpe inspirée des assemblages de pierres  
Formats maxi 1500 x 3000 mm  
43% de vide

Epaisseurs	Aluminiums	Aciers Nus
		Aciers Galvanisés Aciers Inoxydables Autres Aciers
0.80 mm	1.23 kg/m <sup>2</sup>	3.65 kg/m <sup>2</sup>
1.00 mm	1.54 kg/m <sup>2</sup>	4.56 kg/m <sup>2</sup>
1.50 mm	2.31 kg/m <sup>2</sup>	6.84 kg/m <sup>2</sup>
2.00 mm	3.08 kg/m <sup>2</sup>	9.12 kg/m <sup>2</sup>
3.00 mm	4.62 kg/m <sup>2</sup>	13.68 kg/m <sup>2</sup>

Options de finition :

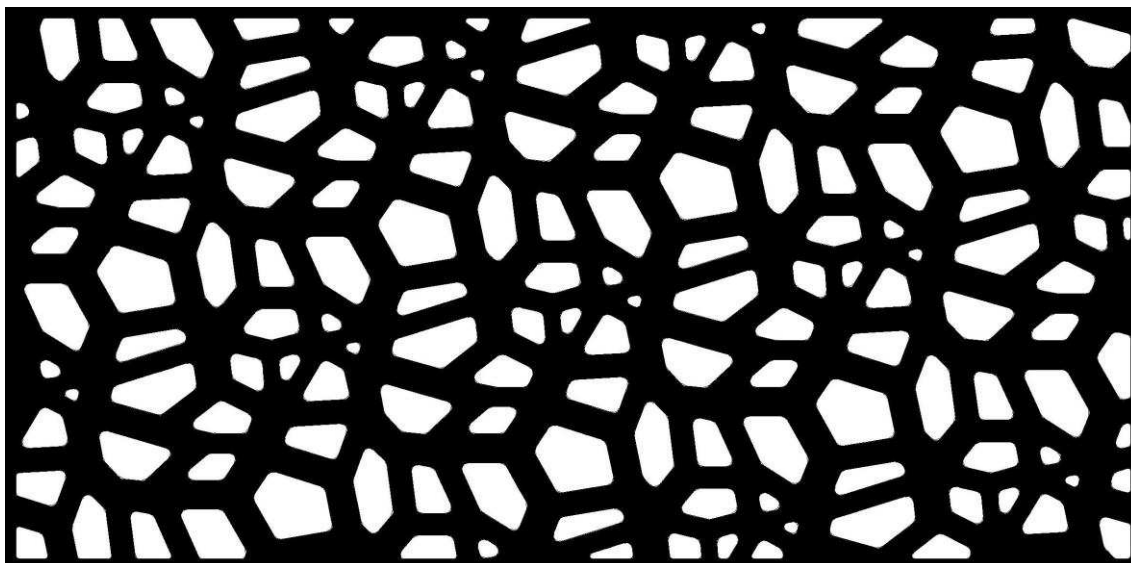
Aluminiums, Aciers, Aciers Inoxydables : Thermolaquage

Aluminiums et Aciers Inoxydables : Brossage

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



## OPUS INCERTUM 70



Format présenté : 1000 x 2000 mm

Idéal pour des volets, 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.

Découpe inspirée des assemblages de pierres  
Formats maxi 1500 x 3000 mm  
33% de vide

Epaisseurs	Aluminiums	Aciers Nus
		Aciers Galvanisés Aciers Inoxydables Autres Aciers
0.80 mm	1.45 kg/m <sup>2</sup>	4.29 kg/m <sup>2</sup>
1.00 mm	1.81 kg/m <sup>2</sup>	5.36 kg/m <sup>2</sup>
1.50 mm	2.71 kg/m <sup>2</sup>	8.04 kg/m <sup>2</sup>
2.00 mm	3.62 kg/m <sup>2</sup>	10.72 kg/m <sup>2</sup>
3.00 mm	5.43 kg/m <sup>2</sup>	16.08 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 :

