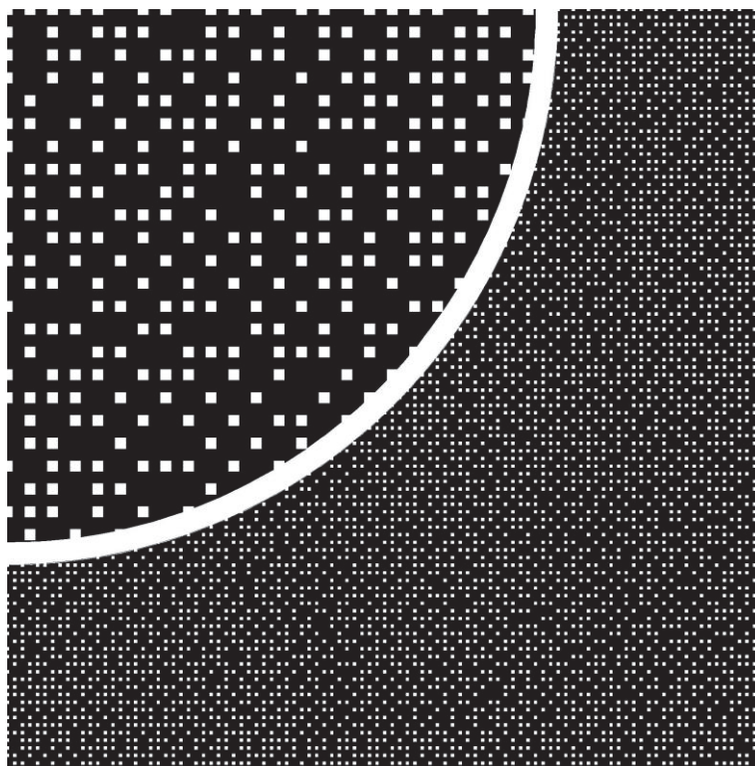


## PIXEL C5



Format présenté : 1000 x 1000 mm (zoom x 3)

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 aléatoire de carrés de 5.00 mm

Formats maxi 1500 x 4000 mm  
20% 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 :

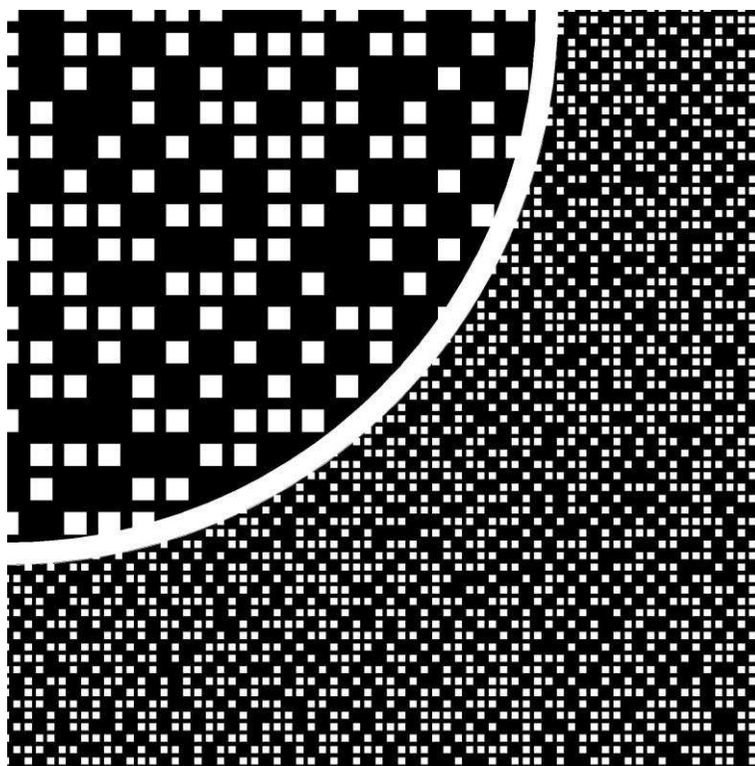
Aluminiums, Aciers, Aciers Inoxydables : Thermolaquage

Aluminiums et Aciers Inoxydables : Brossage

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



## PIXEL C10



Format présenté : 1000 x 1000 mm (zoom x 3)

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 aléatoire de carrés de 10 mm

Formats maxi 1500 x 4000 mm  
35% de vide

Epaisseurs	Aluminiums	Aciers Nus
		Aciers Galvanisés Aciers Inoxydables Autres Aciers
0.80 mm	1.40 kg/m <sup>2</sup>	4.16 kg/m <sup>2</sup>
1.00 mm	1.76 kg/m <sup>2</sup>	5.20 kg/m <sup>2</sup>
1.50 mm	2.63 kg/m <sup>2</sup>	7.80 kg/m <sup>2</sup>
2.00 mm	3.51 kg/m <sup>2</sup>	10.40 kg/m <sup>2</sup>
3.00 mm	5.27 kg/m <sup>2</sup>	15.60 kg/m <sup>2</sup>

Options de finition :

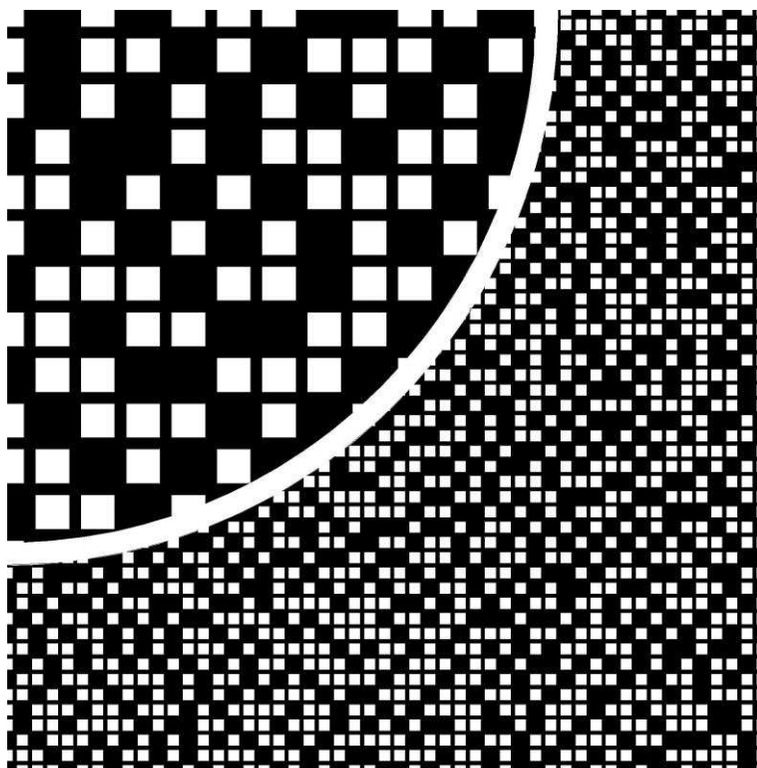
Aluminiums, Aciers, Aciers Inoxydables : Thermolaquage

Aluminiums et Aciers Inoxydables : Brossage

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



## PIXEL C15



Format présenté : 1000 x 1000 mm (zoom x 3)

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 aléatoire de carrés de 15 mm

Formats maxi 1500 x 4000 mm  
45% de vide

Epaisseurs	Aluminiums	Aciers Nus
		Aciers Galvanisés Aciers Inoxydables Autres Aciers
0.80 mm	1.12 kg/m <sup>2</sup>	3.52 kg/m <sup>2</sup>
1.00 mm	1.49 kg/m <sup>2</sup>	4.40 kg/m <sup>2</sup>
1.50 mm	2.23 kg/m <sup>2</sup>	6.60 kg/m <sup>2</sup>
2.00 mm	2.97 kg/m <sup>2</sup>	8.80 kg/m <sup>2</sup>
3.00 mm	4.46 kg/m <sup>2</sup>	13.20 kg/m <sup>2</sup>

Options de finition :

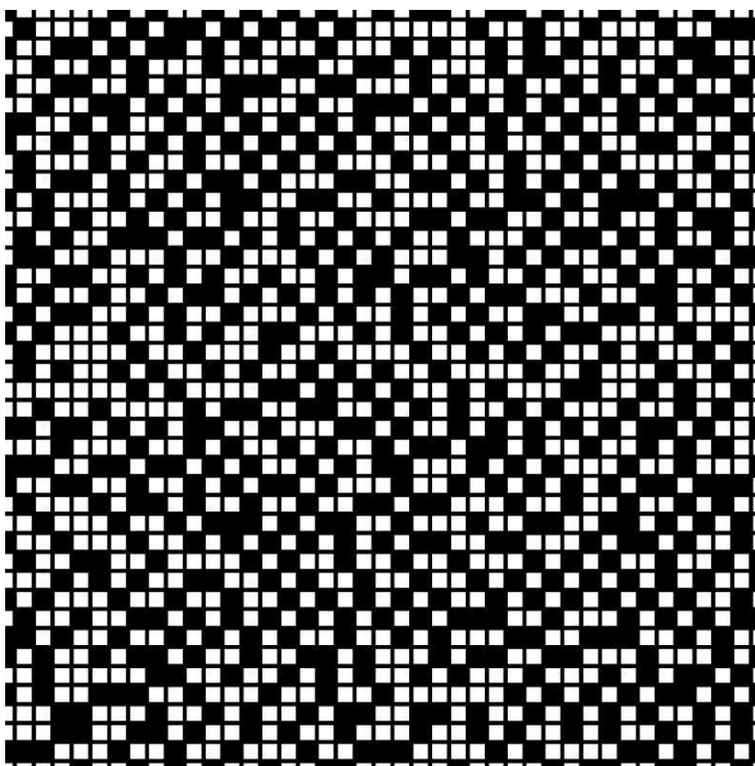
Aluminiums, Aciers, Aciers Inoxydables : Thermolaquage

Aluminiums et Aciers Inoxydables : Brossage

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



## PIXEL C20



Format présenté : 1000 x 1000 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 aléatoire de carrés de 20 mm

Formats maxi 1500 x 4000 mm  
64% de vide

Epaisseurs	Aluminiums	Aciers Nus
		Aciers Galvanisés Aciers Inoxydables Autres Aciers
0.80 mm	0.78 kg/m <sup>2</sup>	2.30 kg/m <sup>2</sup>
1.00 mm	0.97 kg/m <sup>2</sup>	2.88 kg/m <sup>2</sup>
1.50 mm	1.46 kg/m <sup>2</sup>	4.32 kg/m <sup>2</sup>
2.00 mm	1.94 kg/m <sup>2</sup>	5.76 kg/m <sup>2</sup>
3.00 mm	2.92 kg/m <sup>2</sup>	8.64 kg/m <sup>2</sup>

Options de finition :

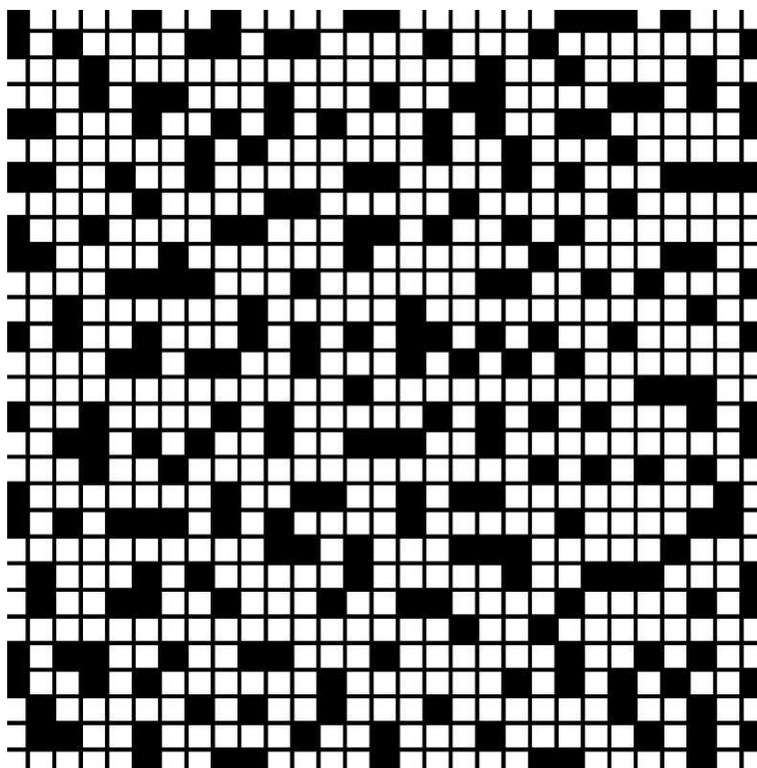
Aluminiums, Aciers, Aciers Inoxydables : Thermolaquage

Aluminiums et Aciers Inoxydables : Brossage

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



## PIXEL C30



Format présenté : 1000 x 1000 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 aléatoire de carrés de 30 mm

Formats maxi 1500 x 4000 mm  
59% de vide

Epaisseurs	Aluminiums	Aciers Nus
		Aciers Galvanisés Aciers Inoxydables Autres Aciers
0.80 mm	0.89 kg/m <sup>2</sup>	3.78 kg/m <sup>2</sup>
1.00 mm	1.11 kg/m <sup>2</sup>	4.72 kg/m <sup>2</sup>
1.50 mm	1.66 kg/m <sup>2</sup>	7.08 kg/m <sup>2</sup>
2.00 mm	2.21 kg/m <sup>2</sup>	9.44 kg/m <sup>2</sup>
3.00 mm	3.32 kg/m <sup>2</sup>	14.16 kg/m <sup>2</sup>

Options de finition :

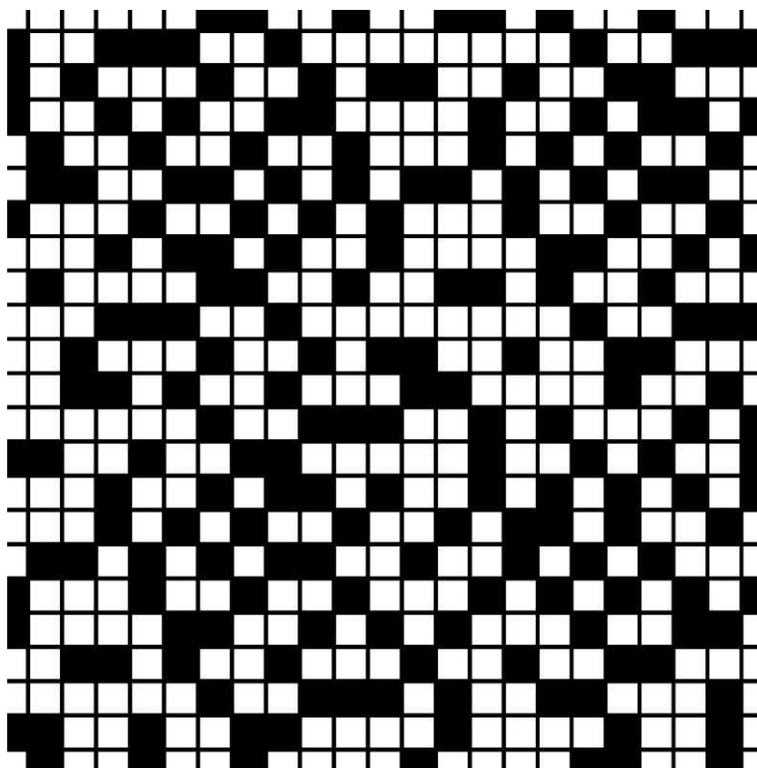
Aluminiums, Aciers, Aciers Inoxydables : Thermolaquage

Aluminiums et Aciers Inoxydables : Brossage

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



## PIXEL C40



Format présenté : 1000 x 1000 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 aléatoire de carrés de 40 mm

Formats maxi 1500 x 4000 mm  
59% de vide

Epaisseurs	Aluminiums	Aciers Nus
		Aciers Galvanisés Aciers Inoxydables Autres Aciers
0.80 mm	0.89 kg/m <sup>2</sup>	3.78 kg/m <sup>2</sup>
1.00 mm	1.11 kg/m <sup>2</sup>	4.72 kg/m <sup>2</sup>
1.50 mm	1.66 kg/m <sup>2</sup>	7.08 kg/m <sup>2</sup>
2.00 mm	2.21 kg/m <sup>2</sup>	9.44 kg/m <sup>2</sup>
3.00 mm	3.32 kg/m <sup>2</sup>	14.16 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 :

