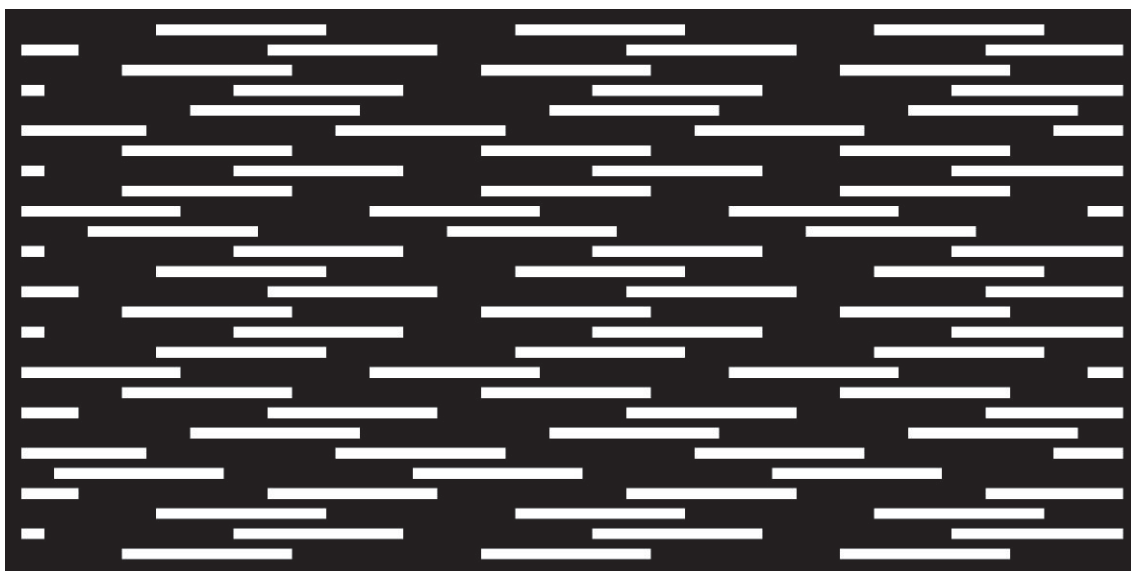


## MARTINIQUE 25



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.

Perforations rectangulaires

30 x 200 mm

Formats maxi 1500 x 4000 mm

25% de vide

Epaisseurs	Aluminiums	Aciers Nus
		Aciers Galvanisés Aciers Inoxydables Autres Aciers
0.80 mm	1.62 kg/m <sup>2</sup>	4.80 kg/m <sup>2</sup>
1.00 mm	2.02 kg/m <sup>2</sup>	6.00 kg/m <sup>2</sup>
1.50 mm	3.04 kg/m <sup>2</sup>	9.00 kg/m <sup>2</sup>
2.00 mm	4.05 kg/m <sup>2</sup>	12.00 kg/m <sup>2</sup>
3.00 mm	6.08 kg/m <sup>2</sup>	18.00 kg/m <sup>2</sup>

Options de finition :

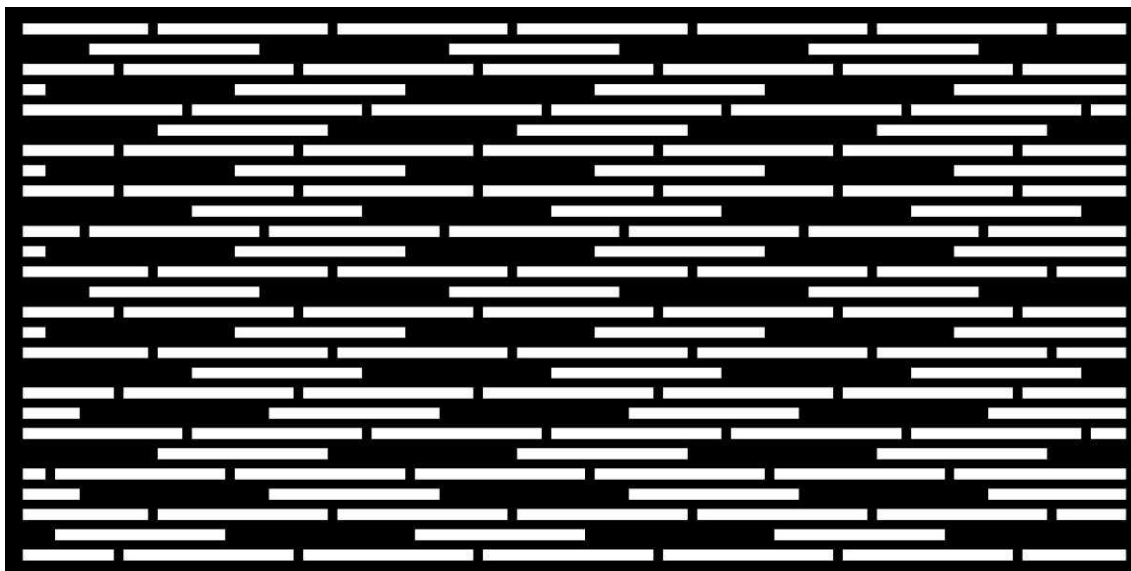
Aluminiums, Aciers, Aciers Inoxydables : Thermolaquage

Aluminiums et Aciers Inoxydables : Brossage

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



## MARTINIQUE 38



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.

Perforations rectangulaires  
30 x 200 mm  
Formats maxi 1500 x 4000 mm  
38% de vide

Epaisseurs	Aluminiums	Aciers Nus
		Aciers Galvanisés Aciers Inoxydables Autres Aciers
0.80 mm	1.34 kg/m <sup>2</sup>	3.97 kg/m <sup>2</sup>
1.00 mm	1.67 kg/m <sup>2</sup>	4.96 kg/m <sup>2</sup>
1.50 mm	2.51 kg/m <sup>2</sup>	7.44 kg/m <sup>2</sup>
2.00 mm	3.35 kg/m <sup>2</sup>	9.92 kg/m <sup>2</sup>
3.00 mm	5.02 kg/m <sup>2</sup>	14.88 kg/m <sup>2</sup>

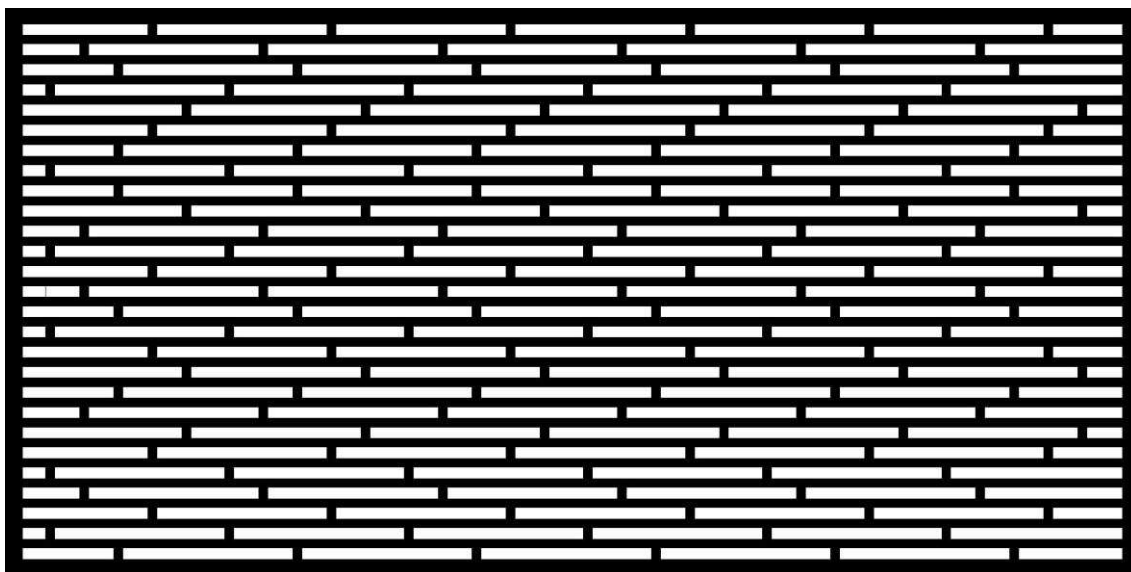
Options de finition :

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

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



## MARTINIQUE 50



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.

Perforations rectangulaires  
30 x 200 mm  
Formats maxi 1500 x 4000 mm  
50% de vide

Epaisseurs	Aluminiums	Aciers Nus
		Aciers Galvanisés Aciers Inoxydables Autres Aciers
0.80 mm	1.08 kg/m <sup>2</sup>	3.20 kg/m <sup>2</sup>
1.00 mm	1.35 kg/m <sup>2</sup>	4.00 kg/m <sup>2</sup>
1.50 mm	2.02 kg/m <sup>2</sup>	6.00 kg/m <sup>2</sup>
2.00 mm	2.70 kg/m <sup>2</sup>	8.00 kg/m <sup>2</sup>
3.00 mm	4.05 kg/m <sup>2</sup>	12.00 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 :

