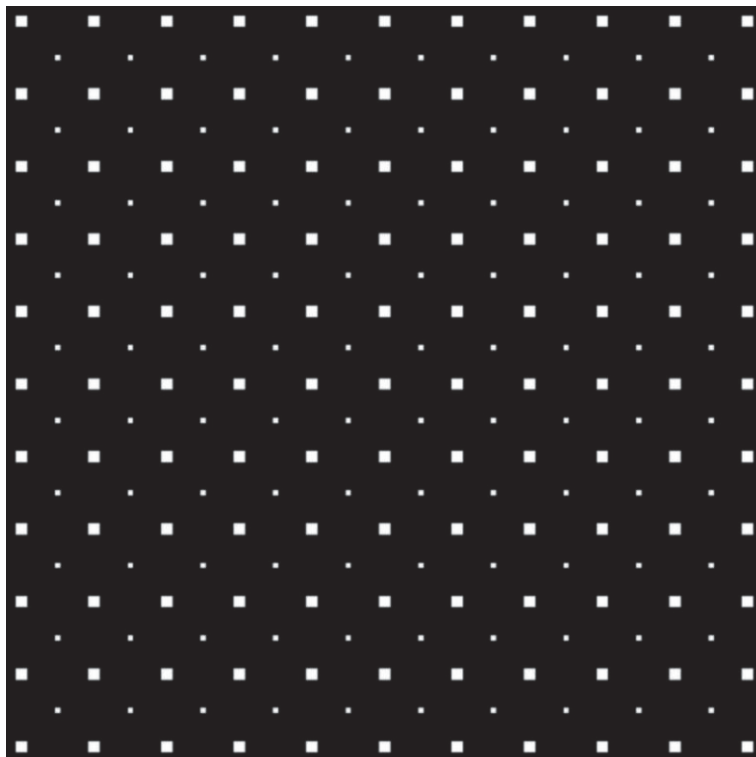


# LOUIS 8/4



Format présenté : 1000 x 1000 mm

Idéal pour des garde-corps, des façades, des portails et des clôtures ou du mobilier.

Options de finition :

Aluminiums, Aciers, Aciers Inoxydables : Thermolaquage

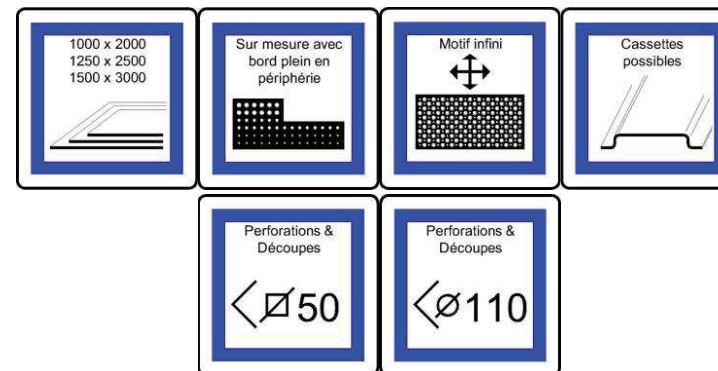
Aluminiums et Aciers Inoxydables : Brossage

Perforations carrées 4.00 & 8.00 mm

Formats maxi 1500 x 4000 mm

3% de vide

Epaisseurs	Aluminiums	Aciers Nus
		Aciers Galvanisés Aciers Inoxydables Autres Aciers
0.80 mm	2.10 kg/m <sup>2</sup>	6.21 kg/m <sup>2</sup>
1.00 mm	2.62 kg/m <sup>2</sup>	7.76 kg/m <sup>2</sup>
1.50 mm	3.93 kg/m <sup>2</sup>	11.64 kg/m <sup>2</sup>
2.00 mm	5.24 kg/m <sup>2</sup>	15.52 kg/m <sup>2</sup>
3.00 mm	7.86 kg/m <sup>2</sup>	23.28 kg/m <sup>2</sup>

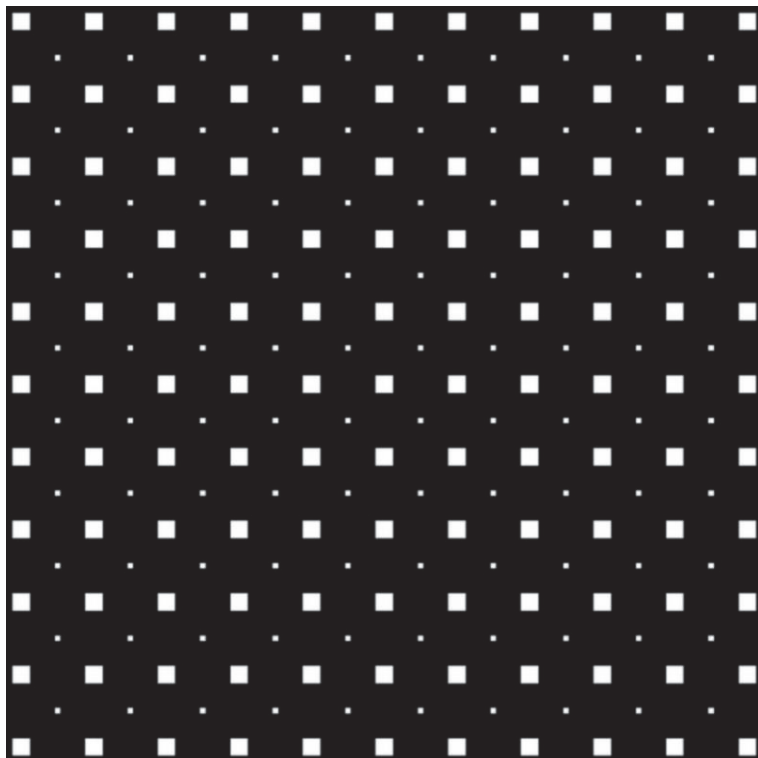


Exemples de réalisations, mises en situations et mises en couleurs :



Ce modèle est une création originale. A ce titre il est protégé par le droit d'auteur et le droit du producteur de bases de données (L342-1 du CPI). La violation du droit d'auteur est constitutive d'une action en contrefaçon. La contrefaçon est punie de trois ans d'emprisonnement et de 300 000 euros d'amende (L335-2 du CPI). Est également puni de trois ans d'emprisonnement et de 300 000 euros d'amende le fait de porter atteinte aux droits du producteur d'une base de données (L343-4 du CPI).

# LOUIS 12/4



Format présenté : 1000 x 1000 mm

Idéal pour des garde-corps, des façades, des portails et des clôtures ou du mobilier.

Options de finition :

Aluminiums, Aciers, Aciers Inoxydables : Thermolaquage

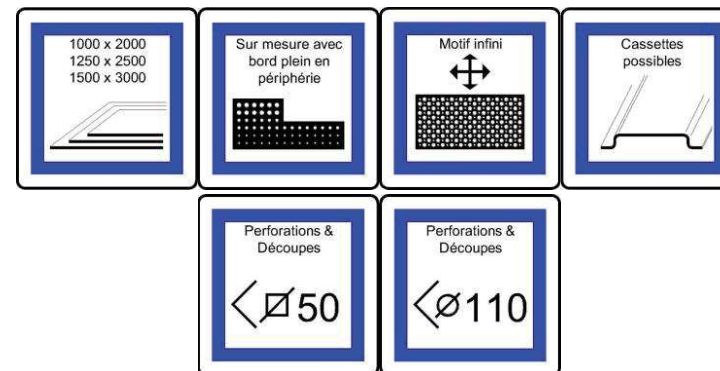
Aluminiums et Aciers Inoxydables : Brossage

Perforations carrées 4.00 & 12.00 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	3.77 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>	21.32 kg/m <sup>2</sup>

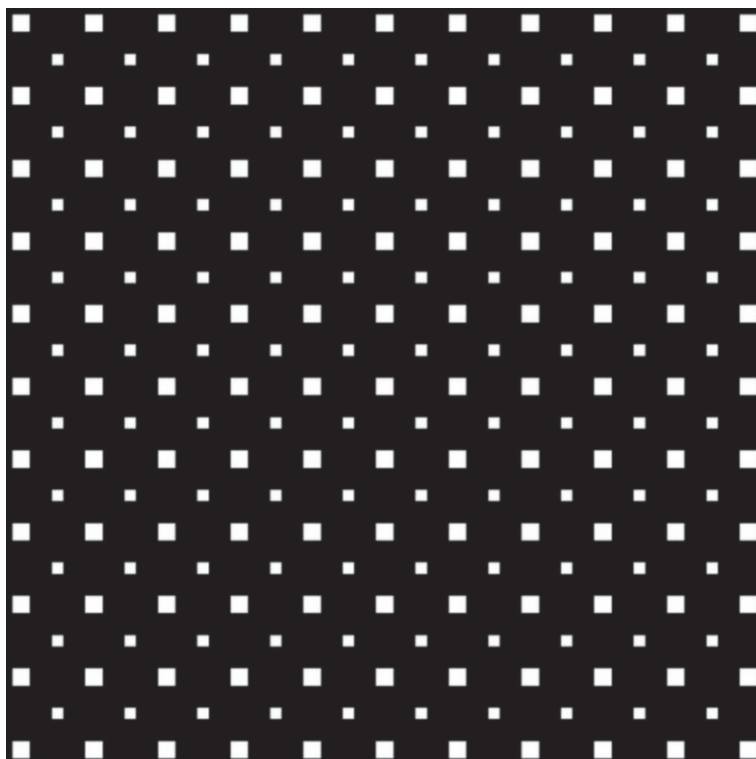


Exemples de réalisations, mises en situations et mises en couleurs :



Ce modèle est une création originale. A ce titre il est protégé par le droit d'auteur et le droit du producteur de bases de données (L342-1 du CPI). La violation du droit d'auteur est constitutive d'une action en contrefaçon. La contrefaçon est punie de trois ans d'emprisonnement et de 300 000 euros d'amende (L335-2 du CPI). Est également puni de trois ans d'emprisonnement et de 300 000 euros d'amende le fait de porter atteinte aux droits du producteur d'une base de données (L343-4 du CPI).

# LOUIS 12/8



Format présenté : 1000 x 1000 mm

Idéal pour des garde-corps, des façades, des portails et des clôtures ou du mobilier.

Options de finition :

Aluminiums, Aciers, Aciers Inoxydables : Thermolaquage

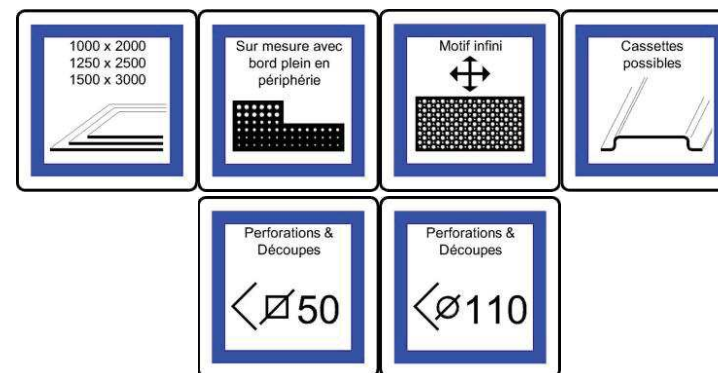
Aluminiums et Aciers Inoxydables : Brossage

Perforations carrées 8.00 & 12.00 mm

Formats maxi 1500 x 4000 mm

9% de vide

Epaisseurs	Aluminiums	Aciers Nus
		Aciers Galvanisés Aciers Inoxydables Autres Aciers
0.80 mm	1.97 kg/m <sup>2</sup>	5.82 kg/m <sup>2</sup>
1.00 mm	2.46 kg/m <sup>2</sup>	7.28 kg/m <sup>2</sup>
1.50 mm	3.69 kg/m <sup>2</sup>	10.92 kg/m <sup>2</sup>
2.00 mm	4.91 kg/m <sup>2</sup>	14.56 kg/m <sup>2</sup>
3.00 mm	7.37 kg/m <sup>2</sup>	21.84 kg/m <sup>2</sup>

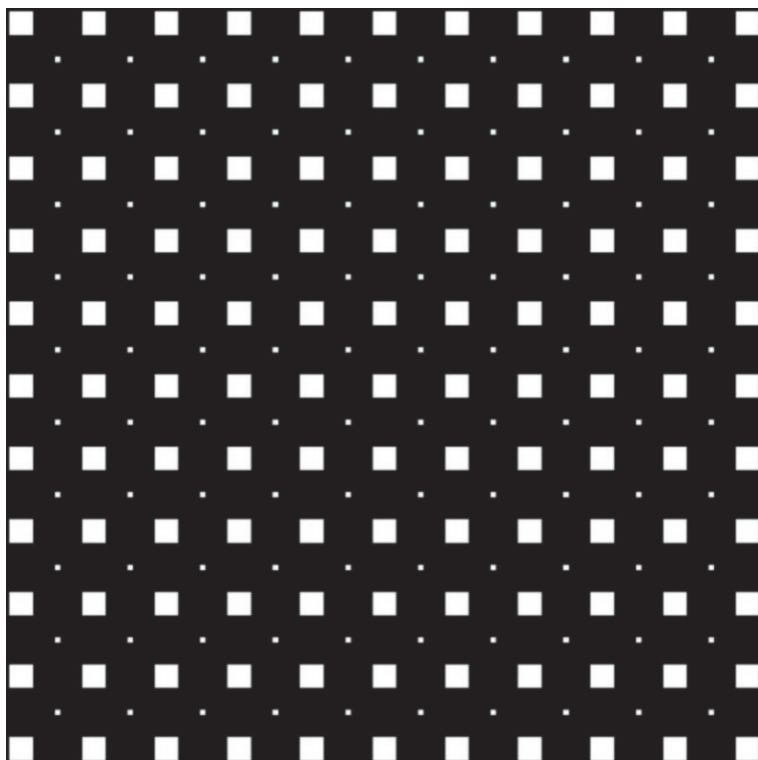


Exemples de réalisations, mises en situations et mises en couleurs :



Ce modèle est une création originale. A ce titre il est protégé par le droit d'auteur et le droit du producteur de bases de données (L342-1 du CPI). La violation du droit d'auteur est constitutive d'une action en contrefaçon. La contrefaçon est punie de trois ans d'emprisonnement et de 300 000 euros d'amende (L335-2 du CPI). Est également puni de trois ans d'emprisonnement et de 300 000 euros d'amende le fait de porter atteinte aux droits du producteur d'une base de données (L343-4 du CPI).

# LOUIS 16/4



Format présenté : 1000 x 1000 mm

Idéal pour des garde-corps, des façades, des portails et des clôtures ou du mobilier.

Options de finition :

Aluminiums, Aciers, Aciers Inoxydables : Thermolaquage

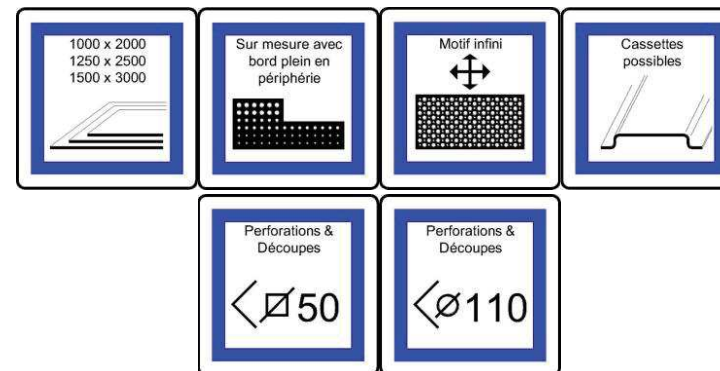
Aluminiums et Aciers Inoxydables : Brossage

Perforations carrées 4.00 & 16.00 mm

Formats maxi 1500 x 4000 mm

12% de vide

Epaisseurs	Aluminiums	Aciers Nus
		Aciers Galvanisés Aciers Inoxydables Autres Aciers
0.80 mm	1.90 kg/m <sup>2</sup>	5.63 kg/m <sup>2</sup>
1.00 mm	2.38 kg/m <sup>2</sup>	7.04 kg/m <sup>2</sup>
1.50 mm	3.56 kg/m <sup>2</sup>	10.56 kg/m <sup>2</sup>
2.00 mm	4.75 kg/m <sup>2</sup>	14.08 kg/m <sup>2</sup>
3.00 mm	7.13 kg/m <sup>2</sup>	21.12 kg/m <sup>2</sup>

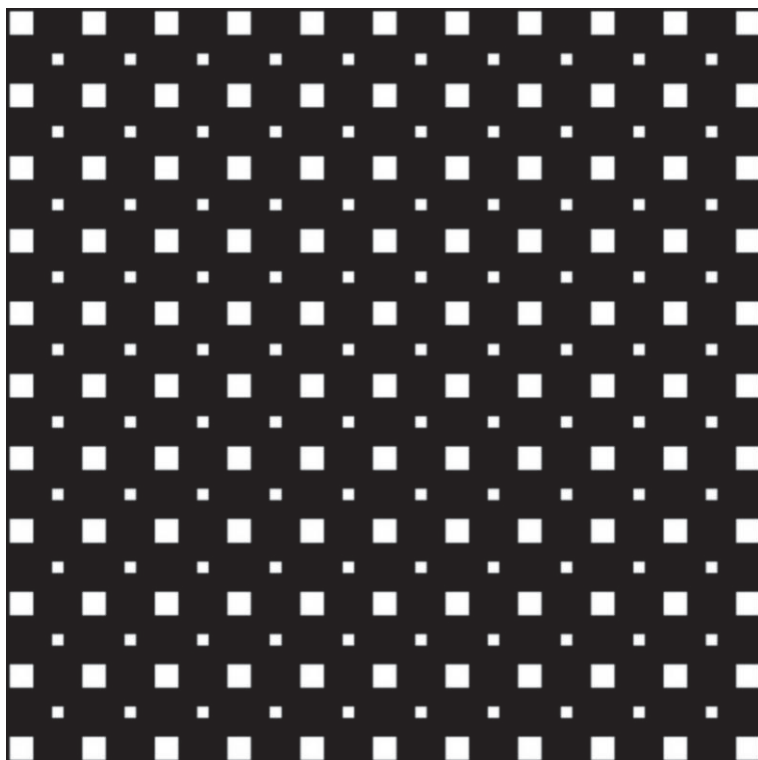


Exemples de réalisations, mises en situations et mises en couleurs :



Ce modèle est une création originale. A ce titre il est protégé par le droit d'auteur et le droit du producteur de bases de données (L342-1 du CPI). La violation du droit d'auteur est constitutive d'une action en contrefaçon. La contrefaçon est punie de trois ans d'emprisonnement et de 300 000 euros d'amende (L335-2 du CPI). Est également puni de trois ans d'emprisonnement et de 300 000 euros d'amende le fait de porter atteinte aux droits du producteur d'une base de données (L343-4 du CPI).

# LOUIS 16/8



Format présenté : 1000 x 1000 mm

Idéal pour des garde-corps, des façades, des portails et des clôtures ou du mobilier.

Options de finition :

Aluminiums, Aciers, Aciers Inoxydables : Thermolaquage

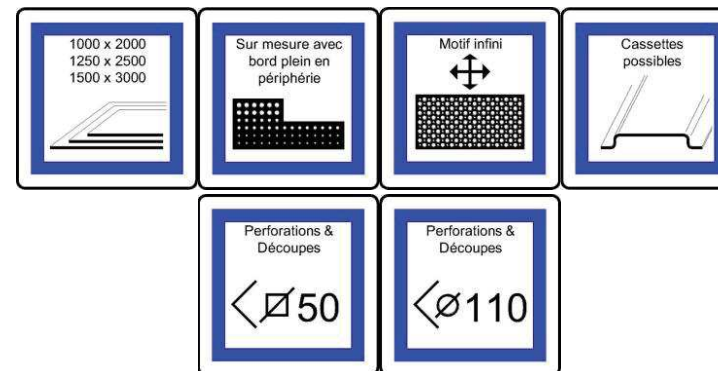
Aluminiums et Aciers Inoxydables : Brossage

Perforations carrées 8.00 & 16.00 mm

Formats maxi 1500 x 4000 mm

14% de vide

Epaisseurs	Aluminiums	Aciers Nus
		Aciers Galvanisés Aciers Inoxydables Autres Aciers
0.80 mm	1.86 kg/m <sup>2</sup>	5.50 kg/m <sup>2</sup>
1.00 mm	2.32 kg/m <sup>2</sup>	6.88 kg/m <sup>2</sup>
1.50 mm	3.48 kg/m <sup>2</sup>	10.32 kg/m <sup>2</sup>
2.00 mm	4.64 kg/m <sup>2</sup>	13.76 kg/m <sup>2</sup>
3.00 mm	6.97 kg/m <sup>2</sup>	20.64 kg/m <sup>2</sup>



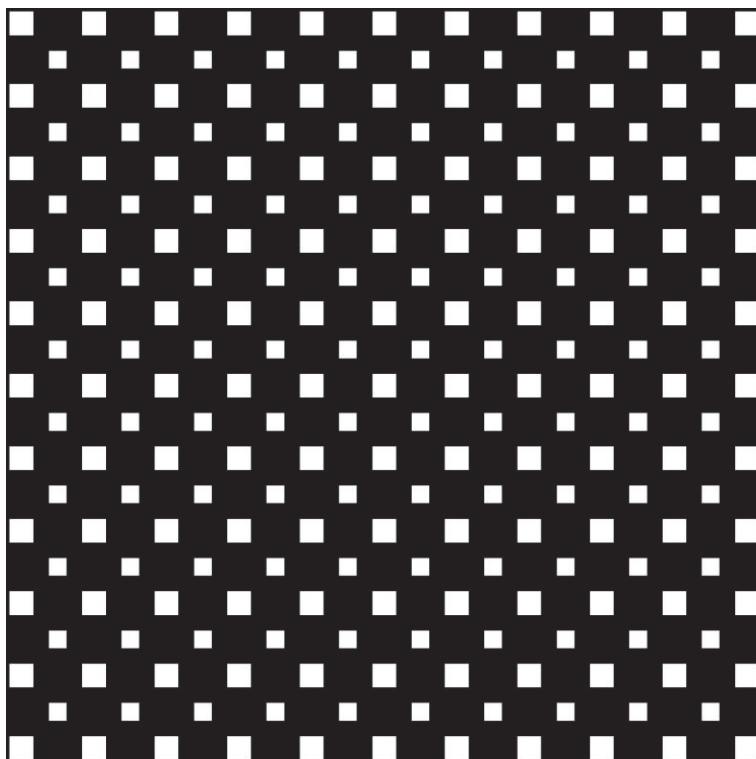
Exemples de réalisations, mises en situations et mises en couleurs :



Ce modèle est une création originale. A ce titre il est protégé par le droit d'auteur et le droit du producteur de bases de données (L342-1 du CPI). La violation du droit d'auteur est constitutive d'une action en contrefaçon. La contrefaçon est punie de trois ans d'emprisonnement et de 300 000 euros d'amende (L335-2 du CPI). Est également puni de trois ans d'emprisonnement et de 300 000 euros d'amende le fait de porter atteinte aux droits du producteur d'une base de données (L343-4 du CPI).



# LOUIS 16/12



Format présenté : 1000 x 1000 mm

Idéal pour des garde-corps, des façades, des portails et des clôtures ou du mobilier.

Options de finition :

Aluminiums, Aciers, Aciers Inoxydables : Thermolaquage

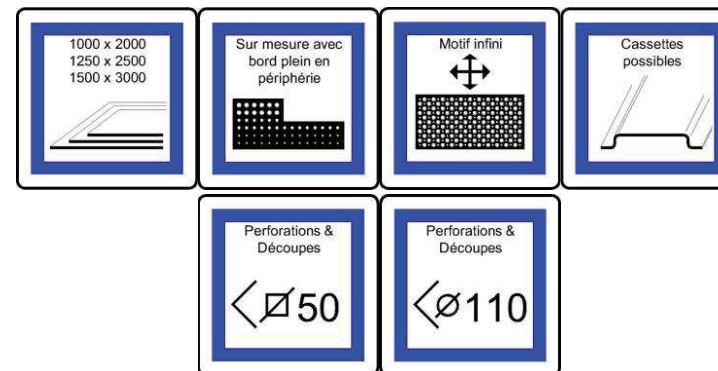
Aluminiums et Aciers Inoxydables : Brossage

Perforations carrées 12.00 & 16.00 mm

Formats maxi 1500 x 4000 mm

17% de vide

Epaisseurs	Aluminiums	Aciers Nus
		Aciers Galvanisés Aciers Inoxydables Autres Aciers
0.80 mm	1.79 kg/m <sup>2</sup>	5.31 kg/m <sup>2</sup>
1.00 mm	2.24 kg/m <sup>2</sup>	6.64 kg/m <sup>2</sup>
1.50 mm	3.36 kg/m <sup>2</sup>	9.96 kg/m <sup>2</sup>
2.00 mm	4.48 kg/m <sup>2</sup>	13.28 kg/m <sup>2</sup>
3.00 mm	6.72 kg/m <sup>2</sup>	19.92 kg/m <sup>2</sup>



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



Ce modèle est une création originale. A ce titre il est protégé par le droit d'auteur et le droit du producteur de bases de données (L342-1 du CPI). La violation du droit d'auteur est constitutive d'une action en contrefaçon. La contrefaçon est punie de trois ans d'emprisonnement et de 300 000 euros d'amende (L335-2 du CPI). Est également puni de trois ans d'emprisonnement et de 300 000 euros d'amende le fait de porter atteinte aux droits du producteur d'une base de données (L343-4 du CPI).