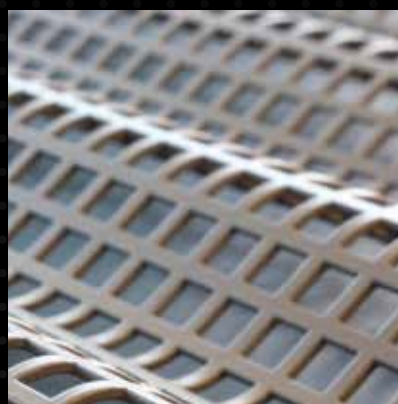
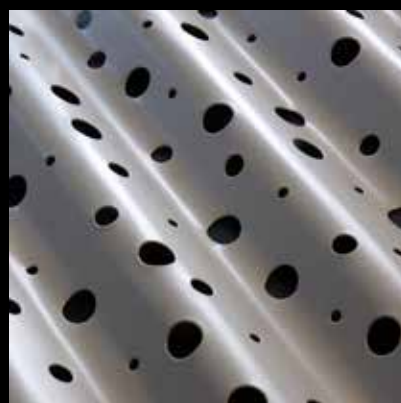


ACIANOV *Création*

Métaux ajourés & Valeur ajoutée



**LES TÔLES
PERFORÉES
ONDULÉES**



www.acianov-creation.fr

Des tôles perforées et ondulées
offrant un large choix de possibilités
pour toutes vos réalisations

BRISE-SOLEIL



**Salle Georges Brassens
Fourques (30)**

Architecte : Alexandre Sénac
Métallier : Alésienne de Serrurerie
Surface : 183 m²
Matière : acier galvanisé 1,5 mm
Perforation : R10T15

**SCI Robinson
Mérignac (33)**

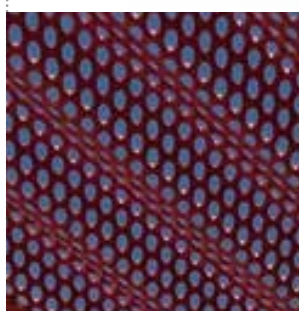
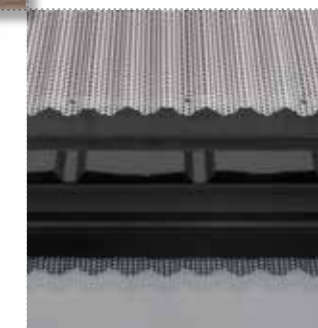
Métallier : Wanecque
Surface : 320 m²
Matière : acier galvanisé 1,5 mm
Perforation : R5T7



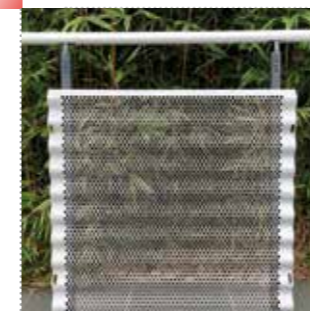
**RÉSILLES
DE FAÇADES**

**Normandy Classics
Granville (50)**

Métallier : Techmétal
Surface : 190 m²
Matière : acier galvanisé 2 mm
Perforation : R10T15



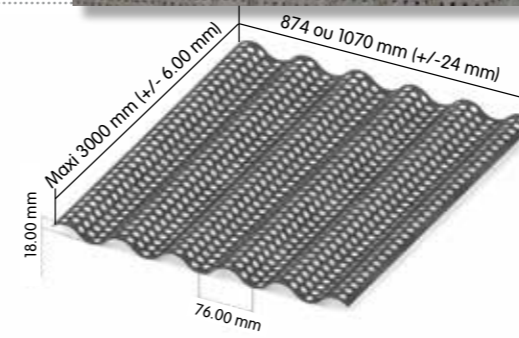
GARDE-CORPS



Quelques perforations standards

Perforations	vide	Poids (kg/m ²)			
		Aciers 1.50 mm	Alu 1.50 mm	Aciers 2.00 mm	Alu 2.00 mm
R2 T3,5	30 %	9.67	3.26		
R2 T4	23 %	10.62	3.58	14.16	4.78
R2,5 T4	35 %	8.87	2.99		
R2,5 T5	23 %	10.62	3.58	14.16	
R3 T5	33 %	9.25	3.12	12.34	4.16
R3 T6	23 %	10.62	3.58	14.16	4.78
R4 T6	40 %	8.20	2.77	10.94	3.69
R4 T7	30 %			12.89	4.35
R5 T7	46 %	7.38	2.49	9.84	3.32
R5 T8	35 %	8.87	2.99	11.83	3.99
R6 T8,5	44 %	7.53	2.54		
R6 T9	40 %	8.240	2.77	10.94	
R6 T10	33 %			12.34	4.16
R7 T10	44 %	7.63	2.58	10.18	3.44
R7 T11	37 %			11.59	3.91
R8 T11	48 %	7.15	2.41	9.53	3.22
R8 T12	40 %	8.20	2.77	10.94	3.69
R9 T13	45 %	7.77	2.62		
R10 T14	46 %	7.38	2.49	9.84	
R10 T15	40 %	8.20	2.77	10.94	3.69
R12 T16	51 %	6.73	2.27	8.98	
R14 T19	49 %	6.98	2.35	9.30	
R15 T18	63 %	5.09	1.72	6.79	2.29
R15 T20	51 %	6.73	2.27	8.98	3.03
R15 T22	42 %			10.60	3.58
R18 T25	47 %	7.28	2.46	9.71	3.28
R20 T25	58 %	5.77	1.95		
R20 T27	49 %			9.21	3.11
R30 T37	60 %	5.55	1.87	7.40	2.50
C5 U8	39 %	8.37	2.82	11.16	3.77
C8 U11	53 %	6.47	2.18	8.62	2.91
C10 U15	44 %	7.62	2.57	10.17	3.43
C15 U20	56 %	6.01	2.03	8.01	2.70
C20 U40	25 %	10.30	3.48		

**CLÔTURES
CLAUSTRAS
BRISE-VUES**



**Complexe aquatique
Pertuis (84)**

Architecte : Z Architecture
Métallier : FTTS
Surface : 178 m²
Matière : aluminium 2 mm
Perforation : R6T9





Métaux ajourés & Valeur ajoutée

3 chemin de Ker an Braz • 29170 Fouesnant

Tél. : 02 98 52 81 49

e-mail : acianov@orange.fr

www.acianov-creation.fr