



## PRODUITS PLATS ALUMINIUM

### TÔLES BÂTIMENT

AVEC FILM DE PROTECTION 1 FACE

Normes de référence : NF EN 573-3 : composition chimique

NF EN 1396 : spécifications

QUALITÉ ET ÉTAT	FORMAT en mm	Épaisseur en mm				
		1	1,5	2	3	
AW 5005 H14 Brut pour anodisation	1 000 x 2 000		8,1	10,8		
	1 250 x 2 500		12,7	16,9	25,3	
	1 500 x 3 000		18,2	24,3	36,5	
	1 500 x 4 000		24,3			
AW 5005 H14 Anodisé 15 microns Incolore	1 000 x 2 000	5,4	8,1	10,8	16,2 (H12)	
	1 250 x 2 500	8,4	12,7	16,9	25,3 (H12)	
	1 500 x 3 000	12,2	18,2	24,3	36,5 (H12)	
	1 500 x 4 000	16,2	24,3	32,4		
AW 5005 H14 Anodisé 15 microns Bronze 7	1 500 x 3 000		18,2			
LAQUE POUVRE POLYESTER	RAL 9010 Brillant	1 000 x 2 000		8,4		
		1 250 x 2 500		13,2		
		1 500 x 3 000	12,6	19,0	25,2	
		1 500 x 4 000		25,2		
		2 000 x 3 000			33,6	
	RAL 1013 Perle Brillant	1 500 x 3 000		19,0		
	RAL 1015 Beige Brillant	1 500 x 3 000	12,6	19,0		
		1 500 x 4 000		25,2		
	RAL 1247 Mat	1 250 x 2 500		13,1		
		1 500 x 3 000		19,0		
		1 500 x 4 000		25,2		
	RAL 7015 Gris Ardoise Brillant	1 500 x 3 000		19,0		
		1 500 x 4 000		25,2		
	RAL 7016 Anthracite Brillant	1 500 x 3 000		19,0		
		1 500 x 4 000		25,2		
RAL 7035 Gris Clair Brillant	1 500 x 3 000		19,0			
	1 500 x 4 000		25,2			
RAL 9005 Noir Brillant	1 500 x 3 000		19,0			
	1 500 x 4 000		25,2			
RAL 9840 Brun Mat	1 500 x 3 000		19,0			
RAL 9660 Gris Galet	1 500 x 3 000		19,0			
	1 500 x 4 000		25,2			

Tolérances dimensionnelles : selon NF EN 485-4

Laqué poudre : aspect peau d'orange compatible avec les menuiseries thermo-laquées.  
Les valeurs indiquées sont les masses théoriques en kg des feuilles disponibles en stock.

AUTRES DIMENSIONS ET TEINTES, NOUS CONSULTER



## PRODUITS PLATS ALUMINIUM

### TÔLES BÂTIMENT

AVEC FILM DE PROTECTION 1 FACE

Normes de référence : NF EN 573-3 : composition chimique  
NF EN 1396 : spécifications

QUALITÉ ET ÉTAT	FORMAT en mm	Épaisseur en mm				
		1	1,5	2	3	
PRELAQUE LIQUIDE POLYESTER	Noir RAL 9005	1 500 x 3 000		19,0		
	Mat polyamide	1 500 x 4 000		25,2		
	Gris Métallisé RAL 9006	1 500 x 3 000		19,0		
		1 500 x 4 000		25,2		
	Blanc RAL 9016 1/2 Brillant	1 500 x 3 000		19,0		
Blanc Mat	1 500 x 3 000	12,6	19,0			
	1 500 x 4 000		25,2			
	Blanc Brillant RAL 9010	1 250 x 2 500		13,2		
		1 500 x 3 000	12,6	19,0		
	1 500 x 4 000	16,8	25,2			

Tolérances dimensionnelles : selon NF EN 485-4

Les valeurs indiquées sont les masses théoriques en kg des feuilles disponibles en stock.

AUTRES DIMENSIONS ET TEINTES, NOUS CONSULTER