

Bien choisir ses profilés

TARIFS

PROFILÉS ACIER



PROFILÉS ALUMINIUM



PROFILÉS PVC



+ de choix

BRICO
DEPÔT

ACIER LAMINÉ A CHAUD

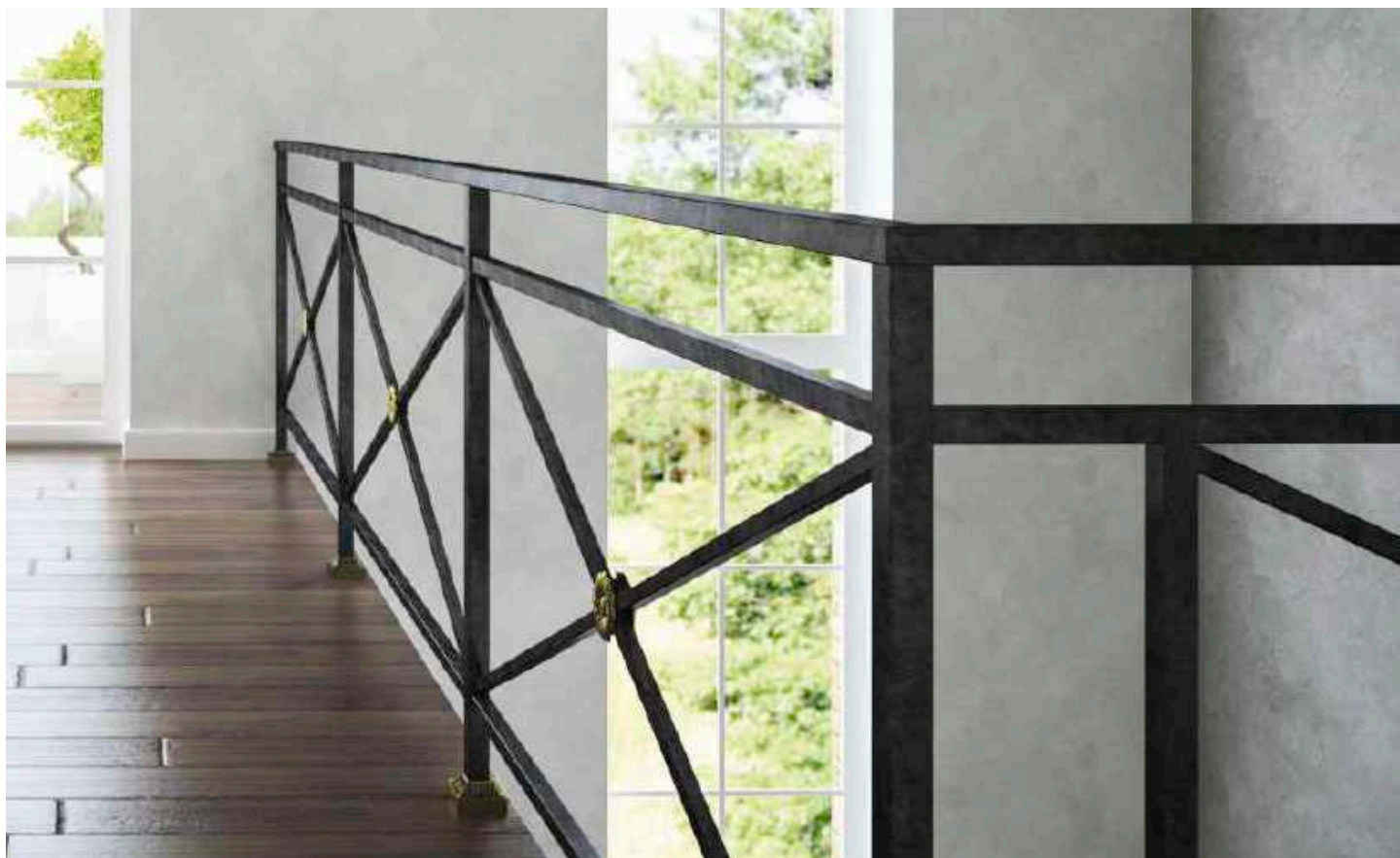
Le laminé à chaud est un matériau plein de très grande résistance.

Il sert à l'aménagement extérieur et intérieur : pour la rénovation, la création d'armatures et de châssis.

Il peut être soudé et doit être traité contre la corrosion.



Dans le cadre de notre démarche éco-responsable, ce produit est protégé par un vernis sans solvant.



ACIER LAMINÉ A CHAUD



Les Plats

Largeur (mm)	Épaisseur (mm)	Code BD	EAN	Code BD	EAN	
			Longueur 1,00 m		Longueur 2,50 m	
12	3	104752	3232630702451			
20	4	104696	3232630200407	104682	3232637108706	
25	4	104689	3232630800102			
30	4	104686	3232630200452	104683	3232637108751	
14	5	104725	3232630200506			
30	6	104693	3232630200650	104685	3232637108904	
35	6	104684	3232630200704	104679	3232637108959	
40	8	104681	3232630200759			



Les Cornières

Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Épaisseur (mm)	Code BD	EAN	Code BD	EAN
			Longueur 1,00 m		Longueur 2,50 m	
20	20	3	104710	3232630201206	104675	3232637109000
25	25	3	104703	3232630201251	104674	3232637109055
30	30	3	104691	3232630201305	104672	3232637109109
35	35	3,5	104694	3232630703106	104671	3232637109154
40	40	4	104695	3232630703151		

ACIER LAMINÉ A CHAUD



Les carrés

Largeur (mm)	Épaisseur (mm)	Code BD	EAN	Code BD	EAN	
			Longueur 1,00 m		Longueur 2,00 m	
12	12	104721	3232630202302	104705	3232630205952	
14	14	104719	3232630202357			



Les ronds acier

Diamètre Ø	Code BD	EAN	Code BD	EAN	
		Longueur 1,00 m		Longueur 2,00 m	
6	104740	3232630202005	104709	3232630205655	
8	104718	3232637900805			

Le rond serrurier

Diamètre Ø	Code BD	EAN	Code BD	EAN	
		Longueur 1,00 m		Longueur 2,00 m	
8	104749	3232630201954	104713	3232630205600	



Les ronds béton

Diamètre Ø	Code BD	EAN	Code BD	EAN	
		Longueur 1,00 m		Longueur 2,00 m	
6	104724	3232630202654			
8	104716	3232630202708	104706	3232630207505	
10	104726	3232630703755			

ACIER PROFILÉ A FROID

L'acier profilé à froid est un matériau creux et résistant, dont la surface est affinée et les angles arrondis. Il est parfaitement calibré. Il s'utilise pour la construction de portails, les travaux de serrurerie etc. Il est utilisé en intérieur comme en extérieur. Sa composition est en acier brut. C'est un matériau résistant qui s'emploie pour divers travaux.

 Dans le cadre de notre démarche éco-responsable, ce produit est protégé par un vernis sans solvant.



ACIER PROFILÉ A FROID



Les tubes carrés

Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Épaisseur (mm)	Code BD	EAN	Code BD	EAN
			Longueur 1,00 m		Longueur 2,50 m	
16	16	1	104732	3232630201602	104688	3232637109857
20	20	1,3	104707	3232630201657	104680	3232637109901
25	25	1,5	104697	3232630201701	104678	3232637109956
30	30	1,5	104701	3232630201756	104677	3232637200004



Les tubes rectangulaires

Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Épaisseur (mm)	Code BD	EAN	Code BD	EAN
			Longueur 1,00 m		Longueur 2,50 m	
35	20	1,5	104708	3232630201909	104676	3232637200059



Les tubes ronds

Diamètre	Épaisseur (mm)	Code BD	EAN	Code BD	EAN	
			Longueur 1,00 m		Longueur 2,50 m	
12	1	104739	3232630200100			
10	1	104755	3232630200056			
14	1	104757	3232630704103			
16	1	104738	3232630200155	104714	3232630203408	
20	1,2	104722	3232630200209	104712	3232630203453	
25	1,5	104751	3232630200308			

ACIER PROFILÉ A FROID



Les cornières perforées - vernis

Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Épaisseur (mm)	Code BD	EAN	Code BD	EAN
			Longueur 1,00 m		Longueur 2,00 m	
15	15	1,2	104756	3232637800556		
27	27	1,2	104745	3232637402804	104720	3232637402859
38	38	1,2			104698	3232637402958



Les cornières perforées - blanc

Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Épaisseur (mm)	Code BD	EAN	Code BD	EAN
			Longueur 1,00 m		Longueur 2,00 m	
27	27	1,2	104715	3232637402200	104687	3232637402255
38	38	1,2	104704	3232637402309	104673	3232637402354



Les cornières perforées - gris martelé

Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Épaisseur (mm)	Code BD	EAN	Code BD	EAN
			Longueur 1,00 m		Longueur 2,00 m	
27	27	1,2	104717	3232637402606	104692	3232637402651
38	38	1,2	104711	3232637402705	104700	3232637402750

ACIER PROFILÉ A FROID



Les plats - vernis

Largeur (mm)	Épaisseur (mm)	Code BD	EAN
Longueur 1,00 m			
40	2	104699	3232637007504



Les cornières plâtrières spécial placo - galvanisé

Largeur (mm)	Épaisseur (mm)	Code BD	EAN
Longueur 2,00 m			
25	25	104568	3232637408400



Les cornières plâtrières - galvanisé

Largeur (mm)	Épaisseur (mm)	Code BD	EAN
Longueur 2,00 m			
32	32	104759	3232630208250



Les plats - galvanisé

Largeur (mm)	Épaisseur (mm)	Code BD	EAN
Longueur 2,00 m			
40	1,5	104737	3232637736107
60	1,5	104735	3232637736152

ACIER ÉTIRÉ

L'acier étiré est un matériau plein, parfaitement lisse et calibré.

Pour un usage divers : éléments de fixation, axes, arbres de transmission, constructions métalliques.



ACIER ÉTIRÉ



Les plats vernis

Largeur (mm)	Épaisseur (mm)	Code BD	EAN
Longueur 1,00 m			
16	2	104741	3232630206454
20	2	104730	3232630206508
30	2	104748	3232630206607



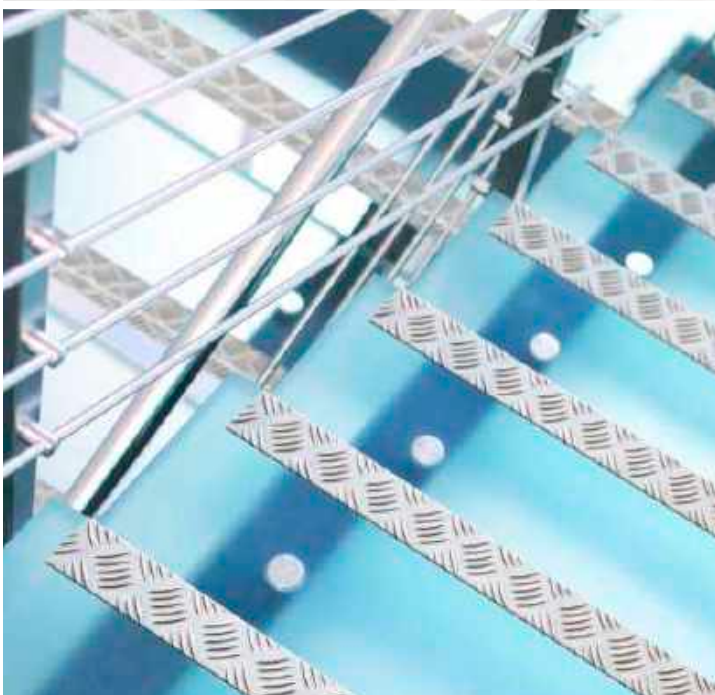
Les ronds vernis

Diamètre Ø	Code BD	EAN
Longueur 1,00 m		
4	104728	3232630704554
5	104747	3232630206850
6	104750	3232630206904
8	104736	3232630206959
10	104742	3232630207000

ALUMINIUM BRUT

L'aluminium brut est un matériau léger, rigide et mat. Particulièrement résistant aux chocs, il ne s'oxyde pas. Sa surface est parfaitement lisse.

Il est utilisé pour la décoration, la finition et l'aménagement intérieur.



ALUMINIUM BRUT



Les plats lisses

Largeur (mm)	Épaisseur (mm)	Code BD		EAN		Code BD		EAN	
		Longueur 1,00 m		Longueur 2,00 m		Longueur 2,50 m			
10	2	104601	3232630508855						
15	2	104592	3232630508909						
20	2	104574	3232630508954	104553	3232630209103				
25	2	104591	3232630509005	104575	3232630508206				
30	2	104585	3232630509050			104565	3232637200158		
35	2	104607	3232630604304	104571	3232630602805				
40	2	104557	3232630604359	104542	3232630602850				
50	3	104547	3232637738354			104554	3232637782104		



Les cornières égales

Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Épaisseur (mm)	Code BD		EAN		Code BD		EAN	
			Longueur 1,00 m		Longueur 2,00 m		Longueur 2,50 m			
10	10	1	104596	3232630509104	104544	3232630209257				
15	15	1,5	104569	3232630509159			104527	3232637200202		
20	20	1,5	104543	3232630509203			104524	3232637200257		
25	25	1,5	104555	3232630509258			104525	3232637200301		
30	30	1,5	104537	3232630509302			104523	3232637405003		
35	35	1,5	104576	3232630509357			104538	3232637200356		
40	40	1,5	104535	3232637405508	104530	3232637405454	104531	3232637727754		

ALUMINIUM BRUT



Les cornières inégales

Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Épaisseur (mm)	Code BD		EAN		Code BD		EAN	
			Longueur 1,00 m	Longueur 2,00 m	Longueur 2,50 m	Longueur 2,50 m	Longueur 2,50 m	Longueur 2,50 m		
15	10	1	104602	3232630509401			104573	3232637509954		
15	20	1,5					104581	3232637600002		
15	25	1,5			104578	3232630209509				
20	30	1,5			104552	3232630508404				
40	20	1,5	104572	3232637798150						



Les ronds lisses

Diamètre Ø	Code BD	EAN
	Longueur 1,00 m	
4	104622	3232630800850
6	104615	3232630800904



Les tubes carrés lisses

Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Épaisseur (mm)	Code BD		EAN	
			Longueur 1,00 m	Longueur 2,00 m	Longueur 2,00 m	Longueur 2,00 m
16	16	1,5	104598	3232637500708		
20	20	1,5			104566	3232630209653
25	25	1,5	104583	3232637406154	104564	3232637406208

ALUMINIUM BRUT



Les tubes rectangulaires

Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Épaisseur (mm)	Code BD	EAN
Longueur 1,00 m				
12	10	1	104619	3232637406253



Les tubes ronds lisses

Diamètre Ø	Épaisseur (mm)	Code BD	EAN
Longueur 1,00 m			
6	1	104616	3232630801000
8	1	104599	3232630604052
10	1	104600	3232630604106
12	1	104606	3232630508756
16	1	104617	3232630508800

ALUMINIUM BRUT



Les U lisses

Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Intérieur	Épaisseur (mm)	Code BD	EAN	Code BD	EAN	Code BD	EAN
				Longueur 1,00 m		Longueur 2,00 m		Longueur 2,50 m	
6	6	4	1	104621	3232630800300				
8	8	6	1	104618	3232630800355	104605	3232637405607		
10	10	8	1	104609	3232637405706	104594	3232637405652		
13	10	10	1,5	104612	3232630604809			104556	3232637605700
10	15	7	1,5	104610	3232630604908				
15	15	12	1,5	104580	3232630509753			104559	3232637600057
15	20	12	1,5					104550	3232637605755
20	20	17	1,5	104582	3232630509807			104540	3232637405058
19	19	16	1,5			104586	3232637738507		
22	20	19	1,5			104563	3232637738552		
25	20	22	1,5			104625	3232637738606		
15	20	12	1,5			104567	3232637900850		



Les T lisses

Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Épaisseur (mm)	Code BD	EAN	Code BD	EAN
			Longueur 1,00 m		Longueur 2,00 m	
15	15	1,5	104614	3232630605509		
20	20	1,5			104590	3232630209806

ALUMINIUM BRUT



Les cornières égales - damier

Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Épaisseur (mm)	Code BD	EAN	Code BD	EAN
			Longueur 1,00 m		Longueur 2,00 m	
20	20	2			104624	3232637708807
40	40	2	104562	3232637708555	104623	3232637709002



Les cornières inégales - damier

Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Épaisseur (mm)	Code BD	EAN
			Longueur 2,00 m	
30	50	2	104532	3232637709101

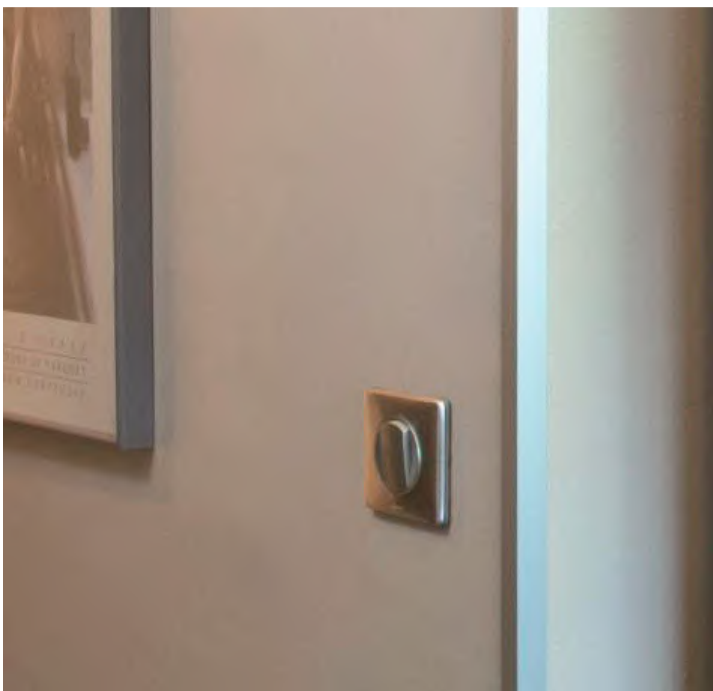


Les nez de marches

Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Épaisseur (mm)	Code BD	EAN	Code BD	EAN
			Longueur 1,00 m		Longueur 2,00 m	
45	23	2,5	104546	3232637706254	104529	3232637706155

ALUMINIUM ANODISÉ

L'anodisation est un traitement de surface qui permet une meilleure résistance à l'usure, à la corrosion et à la chaleur. L'aluminium anodisé est de teinte satinée ou brillante. Sa surface est parfaitement lisse. C'est un matériau léger, rigide, qui ne s'oxyde pas. Il est utilisé pour la décoration, la finition et l'aménagement intérieur comme extérieur



ALUMINIUM ANODISÉ - INCOLORE



Les plats

Largeur (mm)	Épaisseur (mm)	Code BD	EAN	Code BD	EAN
		Longueur 1,00 m		Longueur 2,00 m	
15	2	104603	3232630213858		
20	2	104611	3232630213759	104589	3232630210550
40	2			104558	3232637738651



Les cornières égales

Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Épaisseur (mm)	Code BD	EAN	Code BD	EAN
			Longueur 1,00 m		Longueur 2,50 m	
10	10	1			104536	3232637728058
20	20	1,5			104533	3232637200455
25	25	1,5			104539	3232637728102
30	30	1,5	104588	3232630214350	104545	3232637728157
40	40	1,5			104551	3232637782357



Les cornières inégales

Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Épaisseur (mm)	Code BD	EAN	Code BD	EAN
			Longueur 1,00 m		Longueur 2,00 m	
15	10	1			104579	3232630211250
15	20	1,5	104597	3232637407007		
15	25	1,5	104587	3232630214503		
10	40	1,5	104593	3232630214558		
20	40	1,5	104570	3232630214657		
30	20	1,5			104560	3232630211458

ALUMINIUM ANODISÉ – ARGENT MAT



Les plats

Largeur (mm)	Épaisseur (mm)	Code BD	EAN
Longueur 2,00 m			
30	2	104577	3232637900904



Les Cornières égales

Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Épaisseur (mm)	Code BD	EAN
Longueur 1,00 m				
15	15	1,5	104548	3232637798808
20	20	1,5	104534	3232637798006

ALUMINIUM LAQUÉ

L'aluminium laqué est un matériau léger et rigide dont la surface est parfaitement lisse. Le laquage est réalisé à base de peinture époxy très résistante pour une utilisation à l'intérieur comme à l'extérieur.



ALUMINIUM LAQUÉ - BLANC



Les U

Largeur (mm)	Hauteur (mm)	intérieur	Épaisseur (mm)	Code BD	EAN
Longueur 2,00 m					
10,5	11,5	7,5	1,5	104613	3232637798204



Les Doubles U

Largeur (mm)	Hauteur (mm)	intérieur	Épaisseur (mm)	Code BD	EAN
Longueur 2,00 m					
10,5	21	7,5	1,5	104549	3232637798105

ACCESSOIRES POUR PROFILÉS ALUMINIUM

L'embout pour tube est particulièrement utilisé comme bouchon pour profilés carrés ou ronds en aluminium. Il est à emboîter aux extrémités des tubes. Le bouchon s'insère sans colle. Son aspect esthétique soigné permet une finition d'aspect irréprochable, il protège des orifices ou des tubes également les bords vifs des tubes.

Le connecteur à 180° est particulièrement indiqué pour la fabrication de structures composées de profilés ronds aluminium. Il permet l'assemblage de pièces à l'aide d'un simple maillet sans l'utilisation d'éléments de fixation et surtout sans soudure.



ACCESSOIRES POUR PROFILÉS ALUMINIUM



Les embouts (sachet x10)

Diamètre Ø	Code BD	EAN
Pour tubes ronds de Ø 16	104649	3663602568865
Pour tubes ronds de Ø 20	104637	3663602548218



Les embouts (sachet x5)

Dimensions	Code BD	EAN
Pour tubes carrés de 10 x 10	104652	3663602568896
Pour tubes carrés de 16x16	104654	3663602568889



Les connecteurs 180° (sachet x4)

Diamètre Ø	Code BD	EAN
Pour tubes ronds de Ø 20	104642	3663602568926



Les raccords (sachet x2)

Dimensions	Code BD	EAN
Pour tubes carrés de 20x20	104643	3663602568933

PROFILÉS PVC

Le PVC est un matériau léger et souple dont la surface est parfaitement lisse.

Il résiste à l'eau et peut être utilisé pour la décoration, la finition et l'aménagement intérieur.



PROFILÉS PVC - BLANC



Les plats blanc mat

Largeur (mm)	Épaisseur (mm)	Code BD	EAN
Longueur 2,00 m			
40	3	104632	3232637756754



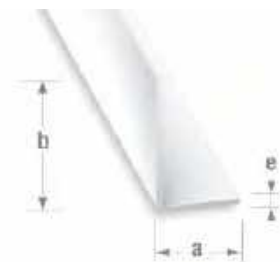
Les cornières égales blanc mat

Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Épaisseur (mm)	Code BD	EAN	Code BD	EAN
			Longueur 1,00 m		Longueur 2,50 m	
7	7	1	104670	3232636007659		
10	10	1	104665	3232636007802	104636	3232637807258
15	15	1	104663	3232630208359	104628	3232637806909
20	20	1			104528	3232637806503
25	25	1			104630	3232637807005
30	30	1			104631	3232637807050
35	35	1			104640	3232637807401
40	40	1			104626	3232637806800
50	50	1			104633	3232637807104
60	60	1			104639	3232637807357
100	100	1			104634	3232637807159

La cornière égale PVC blanc brillant

Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Épaisseur (mm)	Code BD	EAN
Longueur 2,00 m				
20	20	1	104638	3232637756501

PROFILÉS PVC - BLANC



Les cornières inégales blanc mat

Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Épaisseur (mm)	Code BD	EAN	Code BD	EAN
			Longueur 1,00 m		Longueur 2,50 m	
10	20	1	104669	3232637722407		
15	25	1	104666	3232637722452		
20	30	1			104635	3232637807203



Les U blanc mat

Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Largeur intérieure (mm)	Épaisseur (mm)	Code BD	EAN
				Longueur 2,50 m	
12	10	10	1	104653	3232637807852
18	10	16	1	104651	3232637807807
21	10	19	1	104647	3232637807654



Les serre-feuillets blanc mat

Largeur (mm)	Code BD	EAN	Code BD	EAN	
		Longueur 1,00 m		Longueur 2,00 m	
15	104667	3232637607209	104662	3232637739856	

PROFILÉS PVC - BLANC



Les raccords pour panneaux

Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Épaisseur (mm)	Code BD	EAN
Longueur 1,00 m				
25	11	3,5	104664	3232630705551



Les profilés de finition pour panneaux

Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Largeur intérieure (mm)	Épaisseur (mm)	Code BD	EAN
Longueur 1,00 m					
14	6	7	3,5	104661	3232630705759



Les T blanc mat

Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Code BD	EAN
Longueur 2,00 m			
25	18	104657	3232636001855



Les 1/4 rond blanc mat

Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Code BD	EAN
Longueur 2,50 m			
12	12	104629	3232637806954

PROFILÉS PVC - GRIS



Les cornières égales - gris alu

Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Épaisseur (mm)	Code BD	EAN	Code BD	EAN
			Longueur 2,00 m		Longueur 2,50 m	
15	15	1	104645	3232637710657		
20	20	1			104644	3232637807555



Les cornières égales - gris titane

Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Épaisseur (mm)	Code BD	EAN	Code BD	EAN
			Longueur 2,00 m		Longueur 2,50 m	
20	20	1	104659	3232637756655	104660	3232637800204



Les cornières égales - coloris inox

Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Épaisseur (mm)	Code BD	EAN
			Longueur 2,00 m	
20	20	1	104656	3232637756457

PROFILÉS PVC - NOIR



Les cornières égales

Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Épaisseur (mm)	Code BD	EAN	Code BD	EAN
			Longueur 2,00 m		Longueur 2,50 m	
15	15	1	104646	3232630502952		
30	30	1			104641	3232637807456



Les serre-feuillets noir mat

Largeur (mm)	Code BD	EAN
Longueur 1,00 m		
15	104668	3232637607254



Les cornières égales - noir laqué

Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Épaisseur (mm)	Code BD	EAN
Longueur 2,00 m				
20	20	1	104655	3232637756600

PROFILÉS PVC - TRANSPARENT

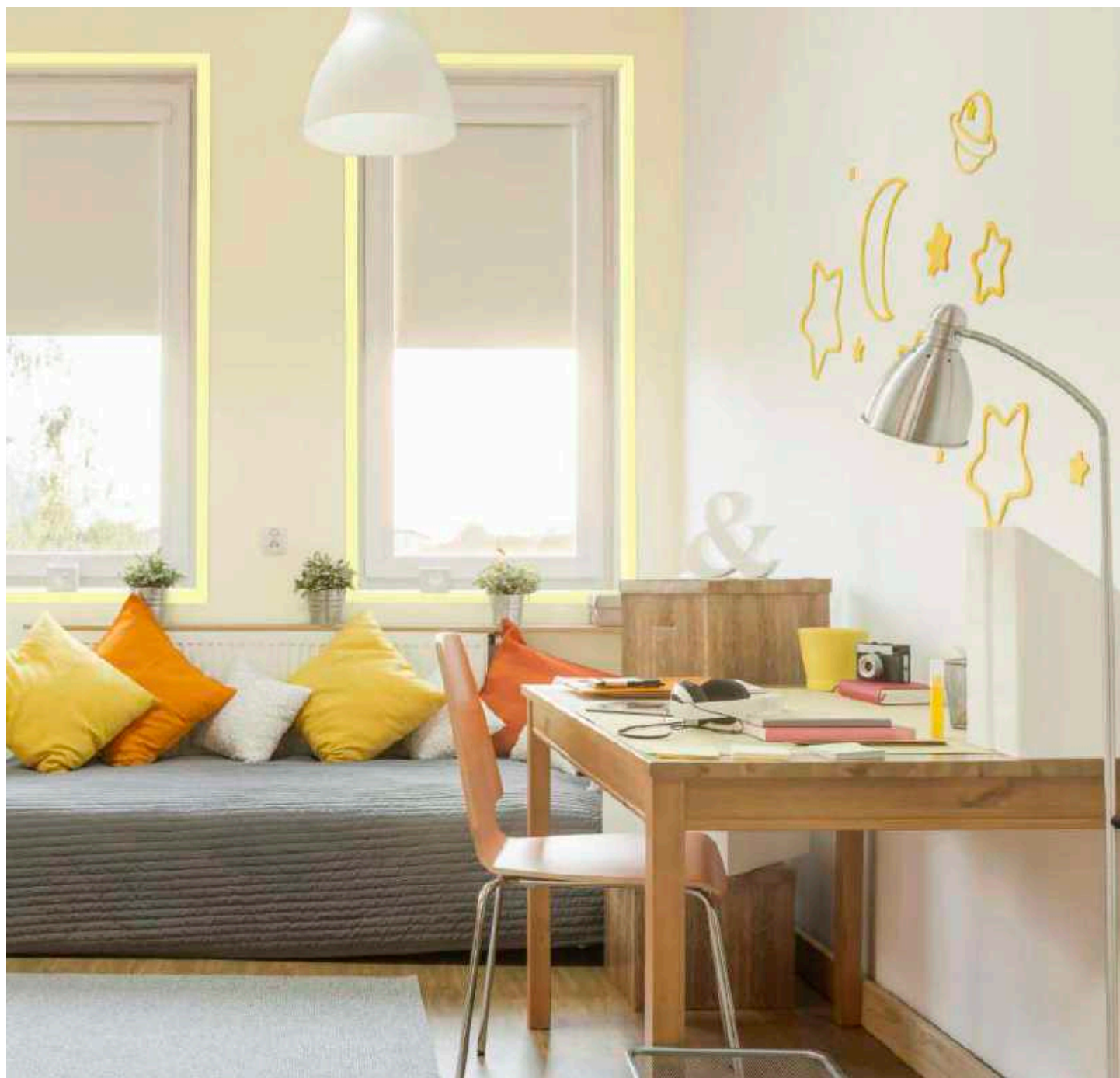


Les serre-feuillets

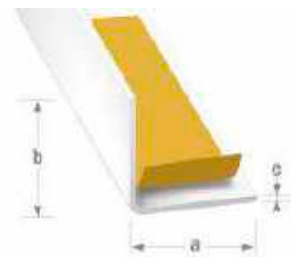
Largeur (mm)	Code BD	EAN
Longueur 2,00 m		
15	104658	3232637746403

PROFILÉS ADHÉSIFS

Le profilé adhésif peut être utilisé pour la décoration, la finition et l'aménagement intérieur. C'est un matériau léger et souple dont la surface est parfaitement lisse. Il résiste à l'eau et peut être appliqué directement sur de nombreux types de surfaces (peinture, carrelage, bois, ...), sans outillage. La finition est parfaite et soignée, sans bavure de colle ni perçage ! Elle se coupe facilement avec une scie à découpe.



PROFILÉS ADHÉSIFS PVC - BLANC



Les cornières égales blanc mat

Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Épaisseur (mm)	Code BD	EAN
Longueur 2,50 m				
15	15	1	104648	3232637807708
20	20	1	104650	3232637807753



Les plinthes

Largeur (mm)	Code BD	EAN
Longueur 2,50 m		
60	104627	3232637806855

TÔLES

Les tôles en acier ou en aluminium brut sont utilisées généralement comme renfort, protection ou élément de décoration. Les tôles décoratives en métal déployé ont été étudiées pour répondre aux demandes des consommateurs en matière de décoration, de rénovation et d'aménagement. Elles permettent des fabrications métalliques dont : les portails, les portillons, les garde-corps, les portes, les verrières de style atelier, les meubles, les escaliers, les habillages de remorques, les habillages de bétailières, les plans de travail, les habillages de murs ou déco industrielle.

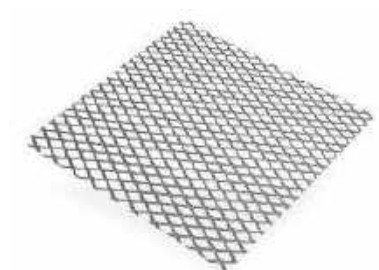


TÔLES – ACIER BRUT



Les tôles lisses

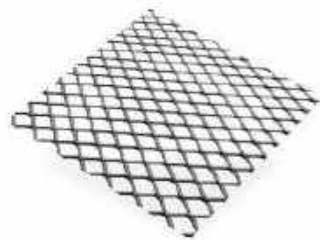
Épaisseur (mm)	Code BD	EAN	Code BD	EAN
	250 x 500 mm		500 x 1 000 mm	
0,6	104723	3232636004856	104690	3232630221358
1	104744	3232636004900	104702	3232630221402
1,5	104753	3232636004955		



Métal déployé 6 x 3,3 mm

Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Épaisseur (mm)	Code BD	EAN	Code BD	EAN
			250 x 500 mm		500 x 1 000 mm	
6	3,3	0,5	104743	3232636004504	104727	3232630222850

TÔLES – ACIER BRUT



Métal déployé 10 x 5,5 mm

Épaisseur (mm)	Code BD	EAN	Code BD	EAN
	250 x 500 mm		500 x 1 000 mm	
0,5	104674	3232636004559	104734	3232630222904
1	104758	3232637743600		



Les perforées rond Ø 8

Épaisseur (mm)	Code BD	EAN
	250 x 500 mm	
1	104733	3232636004702

TÔLES – ACIER



Les tôles lisses - acier galvanisé

Épaisseur (mm)	Code BD	EAN	Code BD	EAN
	250 x 500 mm		500 x 1 000 mm	
0,55	104754	3232636005006	104731	3232630221457
1	104746	3232636005051		



Les tôles lisses - acier inox

Épaisseur (mm)	Code BD	EAN
	250 x 500 mm	
0,5	104536	3232637503150

TÔLES – ALUMINIUM



Les tôles lisses - aluminium brut

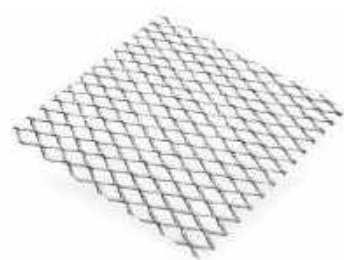
Épaisseur (mm)	Code BD	EAN	Code BD	EAN
	250 x 500 mm		500 x 1 000 mm	
0,5	104595	3232636004757	104541	3232630221754



Les tôles lisses - aluminium brillant

Épaisseur (mm)	Code BD	EAN
	250 x 500 mm	
0,5	104584	3232637503655

TÔLES – ALUMINIUM



Métal déployé 10 x 5,5 mm - aluminium brut

Épaisseur (mm)	Code BD	EAN
	250 x 500 mm	
0,8	104608	3232637502757



Métal déployé 16 x 8 mm - aluminium brut

Épaisseur (mm)	Code BD	EAN	Code BD	EAN
	250 x 500 mm		500 x 1 000 mm	
0,8	104620	3232637600859	104604	3232630224052



Damier - aluminium brut

Épaisseur (mm)	Code BD	EAN	Code BD	EAN
	250 x 500 mm		500 x 1 000 mm	
1,5/1,7	104561	3232637708302	104526	3232637708203



+ de choix

Les prix mentionnés dans ce présent document sont les prix maximums pratiqués au sein de nos dépôts et sont valables jusqu'au 31/05/2021.

BRICO
DEPÔT