

ZINC LAMINÉ

VMZINC® propose la gamme la plus complète de zinc laminé, présentée sous forme de bobines, bobineaux, feuilles et bandes, de dimensions standard ou à la demande, pour la couverture, la façade et les pièces de façonnage.



Bobineaux p.22

Bobines p.24

Feuilles p.26



Bobineaux

Naturel

Code article	Aspect	Epaisseur (mm)	Largeur (mm)	Longueur (m) -0 + 0,3	Poids théorique (kg)
208445000	Naturel	0,65	500	31	73
208447000	Naturel	0,70	500	31	79
208449000	Naturel	0,80	500	31	90
208446000	Naturel	0,65	650	31	95
208448000	Naturel	0,70	650	31	102
208450000	Naturel	0,80	650	21	79
208457000	Naturel	0,65	800	21	79
208459000	Naturel	0,70	800	21	86
208461000	Naturel	0,80	800	21	97
220010788	Naturel	0,65	1000	21	99
220010789	Naturel	0,70	1000	21	107
220010790	Naturel	0,80	1000	17	99

Largeurs de 500 et 650 mm utilisables pour les couvertures en feuilles et longues feuilles.

AZENGAR®

Code article	Aspect	Epaisseur (mm)	Largeur (mm)	Longueur (m) -0 + 0,3	Poids théorique (kg)
220022118	AZENGAR®	0,65	500	31	73
220022120	AZENGAR®	0,65	650	31	95
220022124	AZENGAR®	0,65	1000	21	99
220022117	AZENGAR®	0,70	500	31	79
220022119	AZENGAR®	0,70	650	31	102
220022123	AZENGAR®	0,70	1000	21	107

QUARTZ-ZINC®

Code article	Aspect	Epaisseur (mm)	Largeur (mm)	Longueur (m) -0 + 0,3	Poids théorique (kg)
220020801	QUARTZ-ZINC®	0,70	400	50,4	100
211068000	QUARTZ-ZINC®	0,65	500	31	73
210944000	QUARTZ-ZINC®	0,70	500	31	79
220003023	QUARTZ-ZINC®	0,80	500	31	90
211012000	QUARTZ-ZINC®	0,65	650	31	95
210695000	QUARTZ-ZINC®	0,70	650	31	102
220003024	QUARTZ-ZINC®	0,80	650	21	79
220022624	QUARTZ-ZINC®	0,65	1000	21	99
220022625	QUARTZ-ZINC®	0,70	1000	21	107
220010799	QUARTZ-ZINC®	0,80	1000	17	98

Deca
Décapant spécial
pour QUARTZ-ZINC®
et ANTHRA-ZINC®
(voir page 117).



ANTHRA-ZINC®

Code article	Aspect	Epaisseur (mm)	Largeur (mm)	Longueur (m) -0 + 0,3	Poids théorique (kg)
220020802	ANTHRA-ZINC®	0,70	400	50,4	100
220007436	ANTHRA-ZINC®	0,65	500	31	73
220007438	ANTHRA-ZINC®	0,70	500	31	79
220007440	ANTHRA-ZINC®	0,80	500	31	90
220007437	ANTHRA-ZINC®	0,65	650	31	95
220007439	ANTHRA-ZINC®	0,70	650	31	102
220007441	ANTHRA-ZINC®	0,80	650	21	79
220007506	ANTHRA-ZINC®	0,65	800	21	79
220020421	ANTHRA-ZINC®	0,65	1000	21	99
220020422	ANTHRA-ZINC®	0,80	1000	17	99

Longueurs à la demande : nous consulter.

PIGMENTO®

Code article	Aspect	Epaisseur (mm)	Largeur (mm)	Longueur (m) -0 + 0,3	Poids théorique (kg)
220021095	PIGMENTO® vert	0,70	400	50,4	100
220010593	PIGMENTO® vert	0,70	500	40	100
220010599	PIGMENTO® vert	0,70	650	31	100
220010605	PIGMENTO® vert	0,70	1000	20	100
220020742	PIGMENTO® rouge	0,70	400	50,4	100
220010594	PIGMENTO® rouge	0,70	500	40	100
220010600	PIGMENTO® rouge	0,70	650	31	100
220010606	PIGMENTO® rouge	0,70	1000	20	100
220021135	PIGMENTO® bleu	0,70	400	50,4	100
220019680	PIGMENTO® bleu	0,70	500	40	100
220019682	PIGMENTO® bleu	0,70	650	31	100
220019685	PIGMENTO® bleu	0,70	1000	20	100
220021227	PIGMENTO® brun	0,70	400	50,4	100
220020918	PIGMENTO® brun	0,70	500	40	100
220020920	PIGMENTO® brun	0,70	650	31	100
220020922	PIGMENTO® brun	0,70	1000	20	100

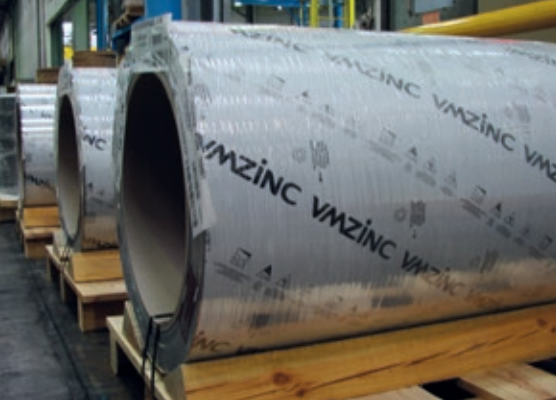
Tous les bobineaux en QUARTZ-ZINC®, ANTHRA-ZINC®, PIGMENTO® et AZENGAR® sont protégés par un film pelable qui peut rester sur le zinc jusqu'à 2 mois après l'installation. Après enlèvement du film, il est nécessaire de se prémunir contre les traces de doigts, rayures et coups ainsi que les contaminations par des agents ou produits agressifs pour le zinc.

Bilaqué

Code article	Aspect	Epaisseur (mm)	Largeur (mm)	Longueur (m) -0 + 0,3	Poids théorique (kg)
220010900	Blanc pierre/Rouge tuilé	0,70	500	31	79
220010902	Blanc pierre/Rouge tuilé	0,70	650	31	102
220010904	Vert cuivre/Brun macao	0,70	500	31	79
220010905	Vert cuivre/Brun macao	0,70	650	31	102
220010901	Gris ardoise/Ciel bleuté	0,70	500	31	79
220010903	Gris ardoise/Ciel bleuté	0,70	650	31	102

Peintures de retouche pour reconditionnement des soudures sur zinc laqué (voir page 121)





Toutes les bobines sont livrées sur palette en axe horizontal

Bobines

Poids du zinc laminé		
Epaisseur (mm)	Poids du zinc laminé au m ² = (kg) x - n° de jauge	
0,65	4,68	12
0,70	5,04	13
0,80	5,76	14
1,00	7,20	15-16

Poids théoriques calculés avec une densité de 7,2. Nous indiquons pour mémoire la concordance entre les épaisseurs millimétriques normalisées et les numéros de jauges anciennement utilisés.

Naturel

Code article	Aspect	Epaisseur (mm)	Largeur (mm)	Longueur théorique (mm)	Poids approximatif (kg)
220011291	Naturel	0,65	500	435000	1000
220002950	Naturel	0,70	500	404000	1000
211332000	Naturel	0,80	500	353000	1000
220011290	Naturel	0,65	650	335000	1000
220006102	Naturel	0,70	650	311000	1000
220006259	Naturel	0,80	650	271000	1000
220003280	Naturel	0,65	800	272000	1000
200274003	Naturel	0,65	1000	218000	1000
220008390	Naturel	0,70	1000	202000	1000
220008299	Naturel	0,80	1000	176000	1000

Largeurs de 500 et 650 mm utilisables pour les couvertures en feuilles et longues feuilles.

AZENGAR®

Code article	Aspect	Epaisseur (mm)	Largeur (mm)	Longueur théorique (mm)	Poids théorique (kg)
220022071	AZENGAR®	0,65	500	435000	1000
220022469	AZENGAR®	0,70	500	404000	1000
220022075	AZENGAR®	0,65	650	350000	1000
220022074	AZENGAR®	0,70	650	320000	1000
220022079	AZENGAR®	0,65	1000	218000	1000
220022078	AZENGAR®	0,70	1000	200000	1000

QUARTZ-ZINC®

Code article	Aspect	Epaisseur (mm)	Largeur (mm)	Longueur théorique (mm)	Poids approximatif (kg)
220020264	QUARTZ-ZINC®	0,70	400	404000	1600
220022268	QUARTZ-ZINC®	0,65	500	435000	1000
220022269	QUARTZ-ZINC®	0,70	500	404000	1000
220022270	QUARTZ-ZINC®	0,80	500	353000	1000
220000325	QUARTZ-ZINC®	0,65	650	335000	1000
220000326	QUARTZ-ZINC®	0,70	650	311000	1000
220002723	QUARTZ-ZINC®	0,80	650	271000	1000
220000327	QUARTZ-ZINC®	0,65	1000	218000	1000
220000328	QUARTZ-ZINC®	0,70	1000	202000	1000
220022002	QUARTZ-ZINC®	0,80	1000	176000	1000

ANTHRA-ZINC®

Code article	Aspect	Epaisseur (mm)	Largeur (mm)	Longueur théorique (mm)	Poids approximatif (kg)
220020265	ANTHRA-ZINC®	0,70	400	404000	1600
220007514	ANTHRA-ZINC®	0,65	500	435000	1000
220007515	ANTHRA-ZINC®	0,70	500	404000	1000
220022003	ANTHRA-ZINC®	0,80	500	353000	1000
220007516	ANTHRA-ZINC®	0,65	650	335000	1000
220007517	ANTHRA-ZINC®	0,70	650	311000	1000
220007498	ANTHRA-ZINC®	0,80	650	271000	1000
220007518	ANTHRA-ZINC®	0,65	1000	218000	1000
220007519	ANTHRA-ZINC®	0,70	1000	202000	1000
220022004	ANTHRA-ZINC®	0,80	1000	176000	1000

PIGMENTO®

Code article	Aspect	Epaisseur (mm)	Largeur (mm)	Longueur théorique (mm)	Poids approximatif (kg)
220020268	PIGMENTO® vert	0,70	400	404000	1600
220011032	PIGMENTO® vert	0,70	500	404000	1000
220012029	PIGMENTO® vert	0,70	650	301000	1000
220012018	PIGMENTO® vert	0,70	1000	202000	1000
220020266	PIGMENTO® rouge	0,70	400	404000	1600
220011017	PIGMENTO® rouge	0,70	500	404000	1000
220010877	PIGMENTO® rouge	0,70	650	301000	1000
220012019	PIGMENTO® rouge	0,70	1000	202000	1000
220020267	PIGMENTO® bleu	0,70	400	404000	1600
220019679	PIGMENTO® bleu	0,70	500	404000	1000
220019681	PIGMENTO® bleu	0,70	650	301000	1000
220019684	PIGMENTO® bleu	0,70	1000	202000	1000
220021793	PIGMENTO® brun	0,70	400	404000	1600
220020896	PIGMENTO® brun	0,70	500	404000	1000
220020895	PIGMENTO® brun	0,70	650	301000	1000
220020898	PIGMENTO® brun	0,70	1000	202000	1000

Tous les bobines en QUARTZ-ZINC®, ANTHRA-ZINC®, PIGMENTO® et AZENGAR® sont protégées par un film pelable qui peut rester sur le zinc jusqu'à 2 mois après l'installation.

Après enlèvement du film, il est nécessaire de se prémunir contre les traces de doigts, rayures et coups ainsi que les contaminations par des agents ou produits agressifs pour le zinc.

Bilaqué

Code article	Aspect	Epaisseur (mm)	Largeur (mm)	Longueur théorique (mm)	Poids approximatif (kg)
220000938	Blanc pierre/Rouge tuilé	0,70	500	404000	1000
212122000	Blanc pierre/Rouge tuilé	0,70	650	311000	1000
212255000	Blanc pierre/Rouge tuilé	0,70	1000	202000	1000
220002068	Vert cuivre/Brun macao	0,70	500	404000	1000
220005282	Vert cuivre/Brun macao	0,70	650	311000	1000
212256000	Vert cuivre/Brun macao	0,70	1000	202000	1000

Les accessoires correspondant aux types de technique de pose (Tasseaux, Joint debout) sont présentés pages 32 à 34.



Feuilles

Naturel

Code article	Aspect	Epaisseur (mm)	Largeur (mm)	Longueur (mm)
200595000	Naturel	0,65	650	2000
200599000	Naturel	0,70	650	2000
200604000	Naturel	0,80	650	2000
200596000	Naturel	0,65	800	2000
200600000	Naturel	0,70	800	2000
200605000	Naturel	0,80	800	2000
209521000	Naturel	0,50	1000	2000
200593000	Naturel	0,60	1000	2000
200597000	Naturel	0,65	1000	2000
200601000	Naturel	0,70	1000	2000
209424000	Naturel	0,70	1000	3000
200606000	Naturel	0,80	1000	2000
200608000	Naturel	1,00	1000	2000
220018533	Naturel perforé	0,80	1000	2000

AZENGAR®

Code article	Aspect	Epaisseur (mm)	Largeur (mm)	Longueur (mm)
220022081	AZENGAR®	0,65	1000	2000
220022080	AZENGAR®	0,70	1000	2000

QUARTZ-ZINC®

Code article	Aspect	Epaisseur (mm)	Largeur (mm)	Longueur (mm)
220000331	QUARTZ-ZINC®	0,65	650	2000
220010922	QUARTZ-ZINC®	0,65	1000	2000
220022623	QUARTZ-ZINC®	0,70	1000	2000
220010923	QUARTZ-ZINC®	0,80	1000	2000

ANTHRA-ZINC®

Code article	Aspect	Epaisseur (mm)	Largeur (mm)	Longueur (mm)
220007384	ANTHRA-ZINC®	0,65	650	2000
220010845	ANTHRA-ZINC®	0,65	800	2000
220020414	ANTHRA-ZINC®	0,60	1000	2000
220020415	ANTHRA-ZINC®	0,65	1000	2000
220020418	ANTHRA-ZINC®	0,70	1000	2000
220020419	ANTHRA-ZINC®	0,80	1000	2000

Toutes les feuilles en QUARTZ-ZINC®, ANTHRA-ZINC®, PIGMENTO® et AZENGAR® sont protégées par un film pelable qui peut rester sur le zinc jusqu'à 2 mois après l'installation.

PIGMENTO®

Code article	Aspect	Epaisseur (mm)	Largeur (mm)	Longueur (mm)
220010581	PIGMENTO® vert	0,70	1000	2000
220010582	PIGMENTO® rouge	0,70	1000	2000
220019674	PIGMENTO® bleu	0,70	1000	2000
220020890	PIGMENTO® brun	0,70	1000	2000

Bilaqué

Code article	Aspect	Epaisseur (mm)	Largeur (mm)	Longueur (mm)
210646000	Blanc pierre/Rouge tuilé	0,70	1000	2000
210645000	Vert cuivre / Brun macao	0,70	1000	2000
210647000	Gris ardoise/Ciel bleuté	0,70	1000	2000