

N° d'art. M101615

Tôle

Caractéristiques

- Film blanc à l'intérieur, noir à l'extérieur 80 µm

Données techniques

Norme d'alliage & de matière	EN AW-5005 (AlMg1)
Matériau	Aluminium
Qualité	H14/24 (demi-dur)
Exécution	Qualité normale
Revêtement	Recto avec feuille de protection
Résistance à la traction Rm	145-185 MPa
Limite élastique Rp 0.2 min.	120/110 MPa
Allongement à la rupture A50	2 - 8 %
Allongement de rupture A50 dès t3	4-8 %
Dureté Brinell env.	47 HB

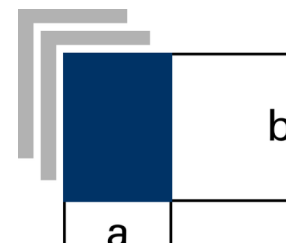
Classification

UNSPSC 11.2 30102506

eClass 11.0 35-07-01-01

eClass 12.0 35-07-01-01

eClass 10.1 35-02-05-01



N° d'art.	t mm	a mm	b mm	kg/ft kg
174165	1.0	1250	2500	8.438
173292	1.0	1500	3000	12.375
172248	1.5	1000	2000	8.22
172247	1.5	1250	2500	12.843
172246	1.5	1500	3000	18.495
172245	2.0	1000	2000	10.91
172278	2.0	1250	2500	17.046
172163	2.0	1500	3000	24.547
172164	2.0	1500	4000	32.73
101436	2.0	1500	6000	48.6
172243	2.0	2000	4000	43.64
172241	2.5	1500	3000	30.6
172240	2.5	1500	4000	40.8
172165	3.0	1000	2000	16.29
172237	3.0	1250	2500	25.453
172236	3.0	1500	3000	36.652
172235	3.0	1500	4000	48.87
112796	3.0	1500	6000	36.99
172167	3.0	2000	4000	65.16
116856	3.0	2000	6000	96.84
172232	4.0	1500	3000	48.757
172231	4.0	1500	4000	65.01
174115	4.0	2000	4000	86.4
113014	5.0	1250	2500	42.188
113015	5.0	1500	3000	60.75

Prix sans frais d'emballage

