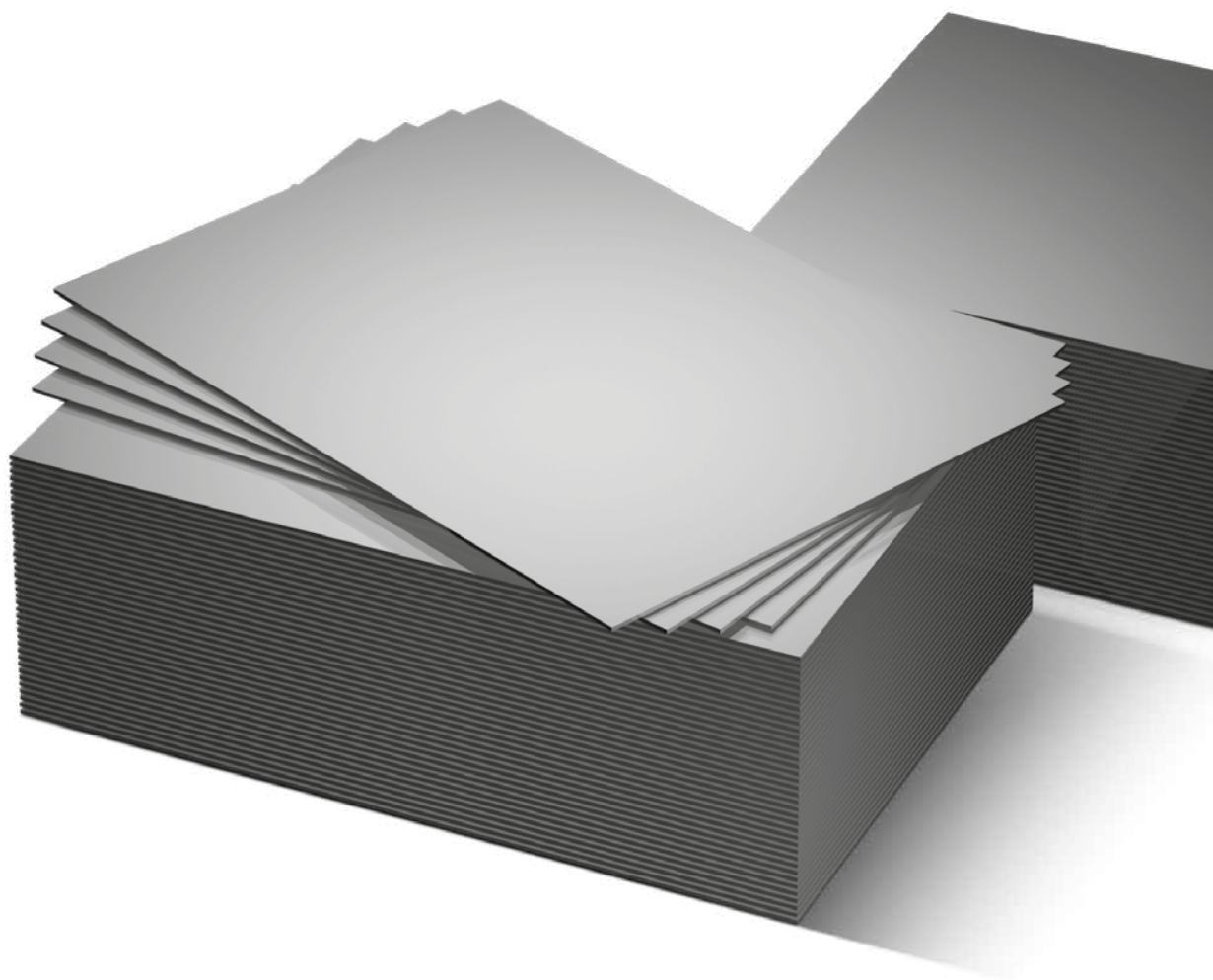


Sheets

Lamiere

Profilglass is able to produce sheets in many alloys and dimensions for different sectors and applications. Customers' various demands are analysed and realised in short term by Profilglass team.

Profilglass è in grado di produrre lamiere e bandelle in una vasta gamma di leghe e formati per i settori e le applicazioni più diverse. Dimensioni e richieste particolari dei clienti sono sempre studiate e realizzate dallo staff tecnico in tempi molto brevi.



Sheets / Lamiera

Alloys / Leghe

EN AW	1050	1070	1200	3003	3004	3005	3104 G	3105 CC	4006	5005
	5005 OXI	5049	5052	5083	5086	5182	5251	5754	8006	8011

Other alloys can be supplied by request / Altre leghe possono essere fornite su richiesta.

Temper / Stati fisici

H0	H1X	H2X	H3X
----	-----	-----	-----

Chemical composition and mechanical characteristics in compliance with the norms: EN 573-3, EN 485-2.
Composizione chimica e caratteristiche meccaniche conformi alle norme: EN 573-3, EN 485-2.

Standard production / Produzione standard

Thickness / Spessori (mm)	Min Dimensions / Dimensioni Min (mm)	Max Dimensions / Dimensioni Max (mm)
0,3 - 1,5	120 x 180	1620 x 6100
1,5 - 10	170 x 300	1620 x 6100

Dimension tolerances: in compliance with the norm EN 485-4. / Tolleranze dimensionali: conformi alle norme EN 485-4.

Surface / Superficie

	Thickness / Spessori (mm)	Max. Width / Larghezza Max. (mm)
Mill Finish Finitura da laminazione		
Embossed Goffrato	0,3 - 1,0	1250
Degreased Sgrassato	0,15 - 2,0	1620
Washed Lavato	0,15 - 1,5	1620
Paper interleaved Carta Interposta		
PE - Protective film (1-2 lati, 50-80-100 µm)		
PE - Pellicola protettiva (1-2 lati, 50-80-100 µm)		

2022 - REV. n. 01