

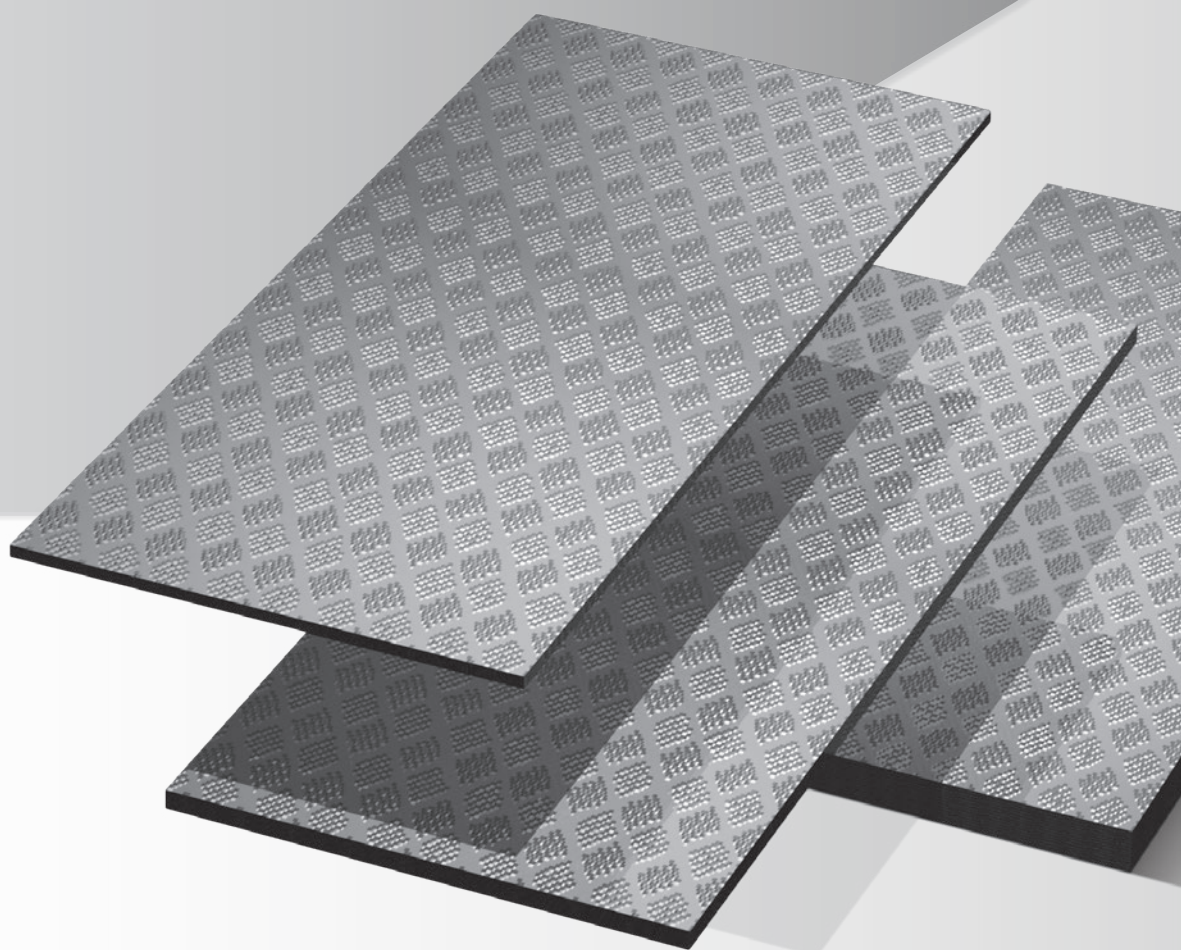
Lamiere mandorlate

Tread plates

Usata nel settore industriale, nei trasporti e nell'edilizia principalmente come pavimentazione anti-scivolo, la lamiera mandorlata Profilglass si distingue per il suo ottimo aspetto superficiale e per la regolarità delle sue mandorle. Oggi è disponibile anche la lamiera mandorlata in lega 5754.

Supplied to the transport and building industry as non-slip floor, Profilglass tread plates are characterized by their excellent surface and by the regularity of their bars. Tread plates in alloy 5754 are now available.

profilglass.it



Profilglass
ALUMINIUM

LAMIERE MANDORLATE / TREAD PLATES

Leghe / Alloys

EN AW

3105

5754

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

Stati fisici / Temper

F

H111

Composizione chimica conforme alle norme: EN 573-3.

Caratteristiche meccaniche e piegatura conformi alle norme: EN 1386.

Chemical composition in compliance with the norms: EN 573-3.

Mechanical characteristics and bending in compliance with the norms: EN 1386.

PRODUZIONE STANDARD / STANDARD PRODUCTION

Spessori / Thickness
(mm)

Larghezza / Width
(mm)

Lunghezza / Length
(mm)

Lamiere / Sheets

1,5 - 4,0

900 - 1500

800 - 6100

Nastri / Coils

1,5 - 4,0

900 - 1500

Diametro interno 508 - 610 mm. Diametro esterno Max. 1900 mm.

Internal diameter: 508 - 610 mm. Max. external diameter 1900 mm.

Tolleranze dimensionali: conformi alle norme EN 485-4.

Dimension tolerances: in compliance with the norm EN 485-4.

SUPERFICIE / SURFACE

Mill Finish, 5 - 2 mandorle / Mill Finish, 5 - 2 bars

Profilglass S.p.a.

Via Meda, 28 Zona Ind.le Bellocchi
61030 Bellocchi di Fano (PU) - Italy

Tel. +39 0721 856711 - Fax +39 0721 855520 - www.profilglass.it - info@profilglass.it

