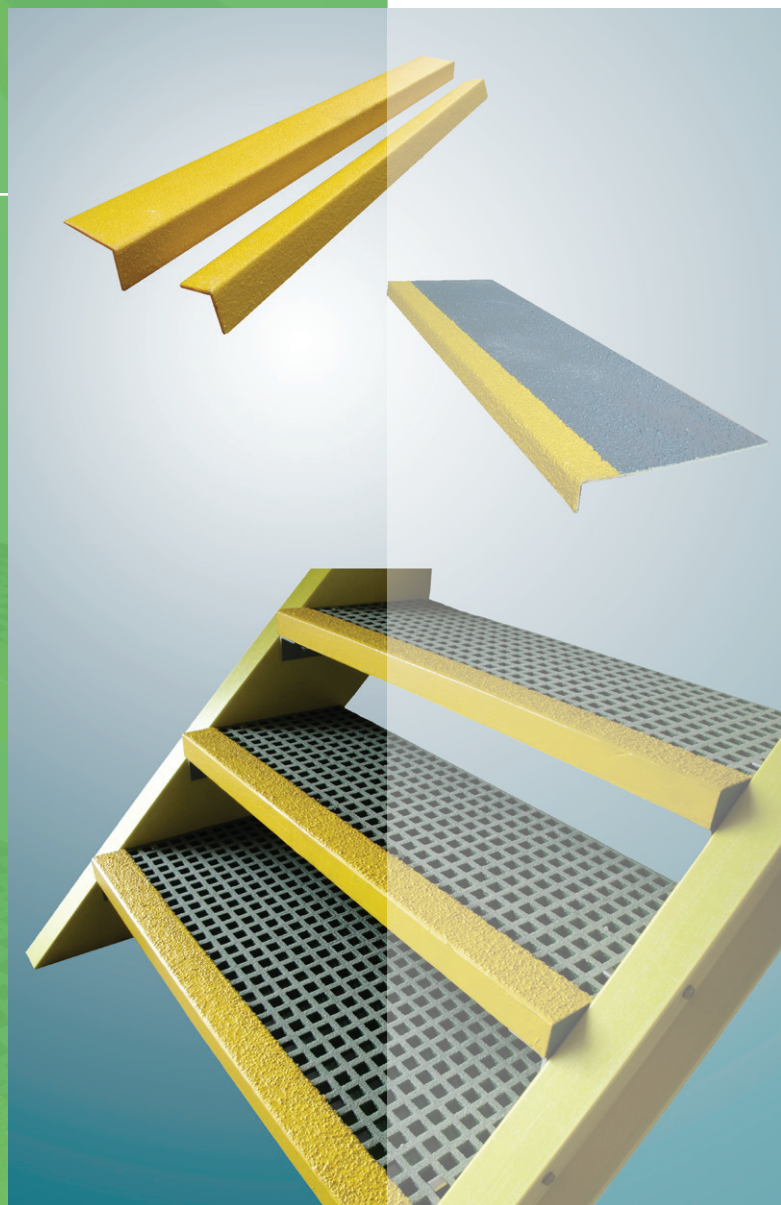


#EUROGRATE

GRIGLIATI



EUROGRATE®
GRADINI,
COPRIGRADINI
E ANGOLARI DI
SICUREZZA

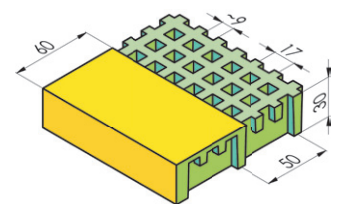
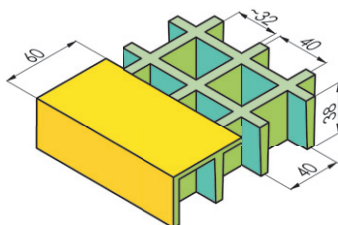
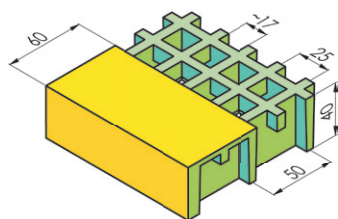


AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE
PER LA QUALITÀ CERTIFICATO DA DNV
= UNI EN ISO 9001:2008 =

I gradini di sicurezza Eurotred® autoportanti con battuta al piede rinforzata e frangi visuale, sono realizzati con processo Teknotex impiegando resine autoestinguenti. Hanno superficie antisdrucchiolo permanente realizzata mediante inglobamento di grani di quarzo. Sono certificati antiscivolo **R13 V10** secondo la normativa DIN 51130.

Resine standard autoestinguenti: Poliestere, Isoftalica, Vinilestere.

Colori standard: Verde con battuta al piede colore Giallo o Grigio con battuta al piede colore Nero.



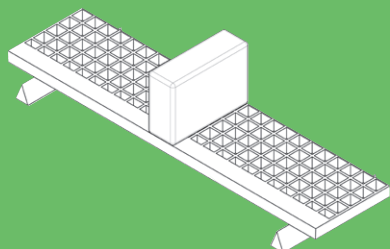
T4. GRADINO 25x25 h 40 mm - mini maglia	
Dimensione pannello	307 x 2000/4000 mm
Apertura maglia	19x19 mm
Superfici	con silice, concava, chiusa
Peso	6,60 kg/m

T5. GRADINO 40x40 h 38 mm - maglia quadra	
Dimensione pannello	290 x 2000/3000/4000 mm
Apertura maglia	30x30 mm
Superfici	con silice, concava, chiusa
Peso	6,20 kg/m

T6. GRADINO 15x15 h 30 mm - micro maglia	
Dimensione pannello	307 x 3000 mm
Apertura maglia	8x8 mm
Superfici	con silice, concava, chiusa
Peso	5,80 kg/m

Tolleranze dimensionali: ± 5 mm, spessore ± 2 mm; su richiesta: gradini chiusi, moduli a misura, colori e resine diverse.

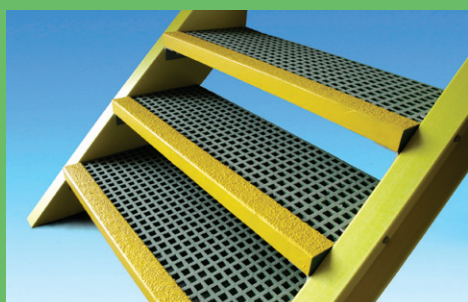
RESISTENZA MECCANICA - VALORI CON CARICO CONCENTRATO



Luce (mm)	T4. 25x25 h 40 mm			T5. 40x40 h 38 mm			T6. 15x15 h 30 mm		
	80 daN	120 daN	160 daN	80 daN	120 daN	160 daN	80 daN	120 daN	160 daN
600	0,54	1,18	1,62	0,85	1,45	1,9	1,35	2,28	3,05
800	1,71	2,7	3,7	2,25	3,35	4,55	3,6	5,5	7,01
1000	3,6	5,5	7,6	4,4	6,5	8,8	6,8	10	13,5
1200	6,1	9,3	11,6	7,3	11,3	15	10,8	17,8	23,5

I valori della tabella indicano una **freccia in mm** con carico concentrato daN.

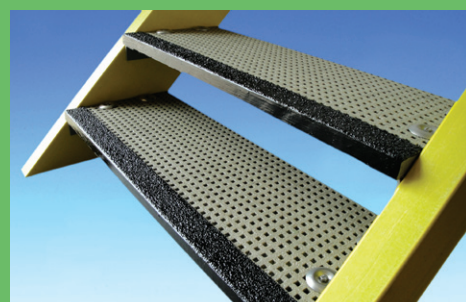
I valori indicati nelle tabelle rappresentano valori medi, possono variare del ± 15%.



Maglia 25x25 h 40 mm

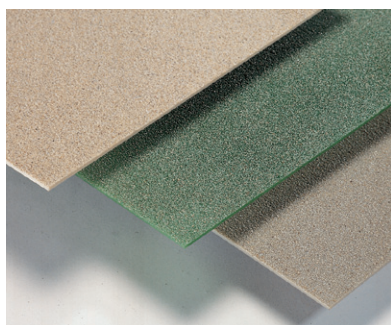


Maglia 40x40 h 38 mm



Maglia 15x15 h 30 mm

SCHEDA TECNICA EUROGRIT® EUROSTEP®, SECURSTEP® e EUROSAFETY® EDGE



LAMINATO EUROGRIT®

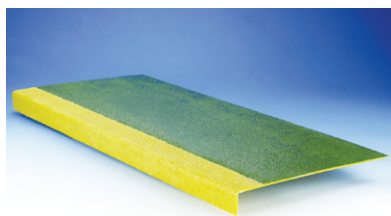
Spessore	Dimensioni std	Peso
3 mm	1 x 2-3 m	6,5 kg/m ²
5 mm		11,0 kg/m ²
6 mm	1,2 x 2-3 m	13,0 kg/m ²
8 mm	1,5 x 2-3 m	17,3 kg/m ²
10 mm		21,6 kg/m ²

CARICO CONCENTRATO - freccia 1% della luce				
Spessore	Luca di appoggio	300 mm	450 mm	600 mm
	6 mm		80 daN	40 daN
8 mm		180 daN	90 daN	60 daN
10 mm		250 daN	140 daN	90 daN

Laminato composito stratificato a mano impiegando l'accoppiamento di tessuti di vetro tipo Mat e Stuoie intrecciate, con superficie antisdrucchiolo realizzata mediante inglobamento di grani di quarzo nella superficie. Certificazione antisdrucchiolo **R13 V10** - DIN 51160. Resina standard: isoftalica autoestinguente.

Colore standard: Verde Ral 6001 e Grigio Ral 7004.

Tolleranze: dimensione ± 5 mm, spessore ± 10%.



COPRI GRADINO EUROSTEP®

Spessore	Dimensioni std	Peso
3 mm	320x750 mm	1,9 kg
	320x1000 mm	2,5 kg
	320x1500 mm	3,8 kg
	320x3000 mm	7,6 kg

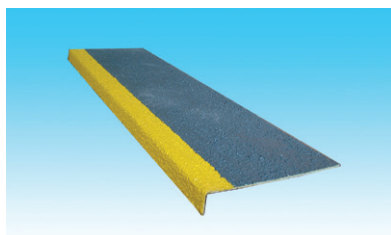
Spessore	Dimensioni std	Peso
6 mm	320x750 mm	3,5 kg
	320x1000 mm	4,9 kg
	320x1500 mm	7,2 kg
	320x3000 mm	14,0 kg

Coprigradino composito stratificato a mano impiegando l'accoppiamento di tessuti di vetro tipo Mat e Stuoie intrecciate, con superficie antisdrucchiolo realizzata mediante inglobamento di grani di quarzo. Certificazione antisdrucchiolo **R13 V10** - DIN 51130.

Resina standard: isoftalica autoestinguente.

Colore standard: Verde Ral 6001 (frangi visuale giallo), Grigio Ral 7004 (frangi visuale nero).

Tolleranze: dimensione ± 5 mm, spessore ± 20%.



COPRI GRADINO SECURSTEP®

Spessore	Dimensioni std	Peso
3,5 mm	150x3000 mm	3 kg
	250x3000 mm	4,3 kg
	300x3000 mm	5,4 kg

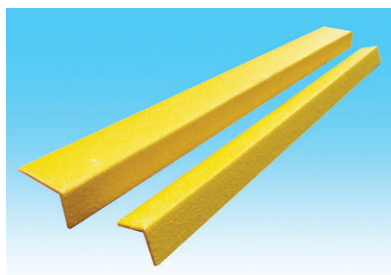


Coprigradino composito economico realizzato con processo di pultrusione con superficie antisdrucchiolo realizzata mediante applicazione di grani di quarzo. Certificazione antisdrucchiolo **R13 V10** - DIN 51130.

Resina standard: poliestere autoestinguente.

Colore standard: Grigio Ral 7016 (frangi visuale gialla).

Tolleranze: dimensione ± 5 mm; spessore ± 10%.



ANGOLARE EUROSAFETY® EDGE

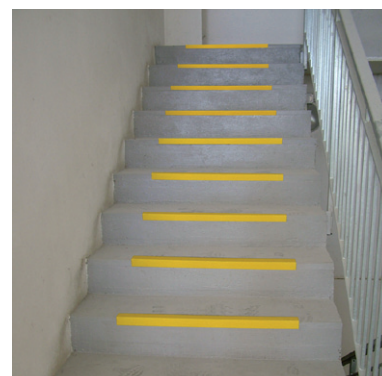
Spessore	Dimensioni std	Peso
3,2 mm	70x40x3000 mm	2,4 kg

Angolare di sicurezza realizzato con processo di pultrusione con superficie antisdrucchiolo realizzata mediante applicazione di grani di quarzo. Certificazione Antisdrucchiolo **R10 V10** - DIN 51130.

Resina standard: poliestere autoestinguente.

Colore standard: Giallo sicurezza.

Tolleranze: dimensione ± 5 mm; spessore ± 10%.



Eurograte® è un marchio registrato e prodotto da
ticomm & PROMACO s.r.l.

20064 Gorgonzola (Mi)
Via Parini, 111/e
Tel. +39 02 95091.1
Fax +39 02 9514897

E-mail: info@eurograte.com
Internet: www.eurograte.com

