

# T-ORANGE NET

**STRUTTURA / Structure:** Rete di recinzione per cantieri / Jobsites fencing net

## DESCRIZIONE Description

Identificazione materiale / Material identification	T-Orange net 10	T-Orange net 12	T-Orange net 15	T-Orange net 18
Applicazione / Function	Recinzione cantieri / Jobsites fencing	Recinzione cantieri / Jobsites fencing	Recinzione cantieri / Jobsites fencing	Recinzione cantieri / Jobsites fencing
Colore / Colour	Arancione / Orange	Arancione / Orange	Arancione / Orange	Arancione / Orange

## CARATTERISTICHE FISICHE / MECCANICHE Physical and mechanical characteristics

Norma di riferimento Reference norm	Unità di misura Measuring unit	Tolleranza Tolerances	T-Orange net 10	T-Orange net 12	T-Orange net 15	T-Orange net 18
Materia prima / Raw material			Polietilene ad alta densità stabilizzato agli UV / UV stabilized high density polyethylene	Polietilene ad alta densità stabilizzato agli UV / UV stabilized high density polyethylene	Polietilene ad alta densità stabilizzato agli UV / UV stabilized high density polyethylene	Polietilene ad alta densità stabilizzato agli UV / UV stabilized high density polyethylene
Peso / Weight	g/m <sup>2</sup>	±5%	140	140	140	140
Resistenza a trazione MD/CMD / Tensile strength MD/CMD	kN/m	±10%	1,6/2	1,6/2	1,6/2	1,6/2
Allungamento a rottura MD/CMD / Elongation at break MD/CMD	%		>100	>100	>100	>100
Durabilità ambientale	kLy		240	240	240	240

## DIMENSIONI CARATTERISTICHE Package dimensions

EN 1848-1	Unità di misura	T-Orange net 10	T-Orange net 12	T-Orange net 15	T-Orange net 18
Larghezza rotolo / Roll width	m	1	1,2	1,5	1,8
Lunghezza rotolo / Roll length	m	50	50	50	50
Rotoli per pallet / Rolls per pallet	n	50	50	30	30

Le informazioni qui riportate sono basate sull'attuale nostro livello di conoscenza e produzione. Nuove ricerche e sviluppi sul prodotto potranno rendere necessarie ulteriori versioni. Per questo motivo ci riserviamo il diritto di aggiornare le schede tecniche. Le caratteristiche espresse si riferiscono alla produzione standard. Eventuali scostamenti o richieste di prodotti speciali, si intendono da concordare preventivamente.

The information given in this data sheet is to the best of our knowledge true and correct, however new research results and practical experience can make revisions necessary. No guarantee or liability can be drawn from the information mentioned herein. Furthermore, it is not our intention to violate any patents or licences.



**TeMa Technologies and Materials srl**  
Via dell'Industria, 21 31029 Vittorio V.to (TV) - I -  
Tel. +39.0438.50.31 - Fax +39.0438.50.34.60  
e-mail: [info@temacorporation.com](mailto:info@temacorporation.com)  
[www.temacorporation.com](http://www.temacorporation.com)