

SCHEMA TECNICA PRODOTTO

TECHNICAL DATASHEET

RETI PROTEZIONE CANTIERE

BUILDING YARD SAFETY FENCE NET



Caratteristiche tecniche – Technical features



Rete per recinzione cantiere estrusa in HDPE mono-orientata a maglia ovoidale. Resistenza ai raggi UV verificata in accordo con le norme UNI EN ISO 4892-3:2016 + UNI ISO 4582:2018 + ISO 105-A03:1993.

Prodotto considerato in accordo con le linee guida del Regolamento REACH 1907/2006/CE, testato periodicamente in accordo con l'aggiornamento della Candidate List (SVHC substances) pubblicato da ECHA (Agenzia Europea)

Disponibile in colore arancio e verde.
Misure: da 1,0 a 1,8 m.
Lunghezza rotolo: 50 m.

Mesh for fencing yard and safety barrier made by extruded HDPE mono-oriented, oval shaped mesh. UV resistance according to the standards UNI EN ISO 4892-3:2016 + UNI ISO 4582:2018 + ISO 105-A03:1993.

Product considered in accordance with the guidelines of the REACH Regulation 1907/2006 / EC, periodically tested in accordance with the update of the Candidate List (SVHC substances) published by ECHA (European Agency)

Green and orange color available.
Size: from 1,0 to 1,8 m.
Roll length : 50 m.



Descrizione articolo – Article description

Codice prodotto	Dimensione m	Superficie m2	Peso g/m2	Packing/pallet
Item code	Size m	Area m2	Weight g/m2	Packing/pallet
NET-3110/1050L_5RV	1,00x50	50	140	2500 m ² - 50 pz
NET-3110/1250L_5RV	1,20x50	60	140	3000 m ² - 50 pz
NET-3110/1550L_5RV	1,50x50	75	140	3750 m ² - 50 pz
NET-3110/1850L_5RV	1,80x50	90	140	4500 m ² - 50 pz

Disponibile con banda 'Attenzione lavori in corso' prezzo + 10% / Available with 'Warning' stripe price + 10%.

La presente scheda tecnica è redatta sulla base di dati forniti direttamente dal produttore attraverso verifiche autonome – This technical data sheet is drawn up on the basis of data provided directly by the manufacturer through independent checks.