

TENAX SOLEADO PRO

Rete tessuta

TENAX SOLEADO è una rete tessuta in piattina, robusta e indemagliabile, con bordi laterali rinforzati per facilitare il fissaggio con fascette ed evitare lo strappo. Viene prodotta con polimeri di prima qualità e additivata contro i raggi UV per garantire una lunga durata.

Applicazioni tipiche:

Viene utilizzata sia come schermatura su recinzioni, contenendo anche arbusti e siepi, che come ombreggiante, per proteggere le colture e gli spazi ricreativi all'aperto.

CARATTERISTICHE FISICHE	METODO DI PROVA	UNITA'	SOLEADO PRO	NOTE
COMPOSIZIONE			POLIETILENE	-
STABILIZZATA AI RAGGI UV			SI	-
TIPO DI MAGLIA			TESSITURA PIANA	-
COLORE			VERDE	-
COPERTURA		%	90	-
FATTORE DI OMBREGGIAMENTO		%	90	-
IMBALLO			ROTOLI	-
BORDATURA			CIMOSA IN POLIETILENE	-

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI	UNITA'	SOLEADO PRO								NOTE
PESO UNITARIO	g/m ²	95.0								-
ALTEZZA ROTOLO	m	1.00	1.20	1.50	1.80	2.00	3.00	4.00	6.00	-
LUNGHEZZA ROTOLO	m	100	-							
SUPERFICIE COPERTA	m ²	100	120	150	180	200	300	400	600	-
DIAMETRO ROTOLO	m	0.30	0.30	0.30	0.30	0.40	0.45	0.40	0.51	-
VOLUME ROTOLO	m ³	0.01	0.11	0.14	0.17	0.17	0.31	0.33	0.52	-
PESO LORDO ROTOLO	Kg	10.7	13.0	16.0	19.3	20.5	30.5	39.5	59.0	-
ALTEZZA ROTOLO	m	1.00	1.50	2.00	4.00	8.00				-
LUNGHEZZA ROTOLO	m	50	50	50	50	50				-
SUPERFICIE COPERTA	m ²	50	75	100	200	300				-
DIAMETRO ROTOLO	m	0.24	0.24	0.30	0.30	0.47				-
VOLUME ROTOLO	m ³	0.06	0.09	0.095	0.18	0.45				-
PESO LORDO ROTOLO	Kg	6.0	9.0	10.7	20.4	40.0				-

CARATTERISTICHE TECNICHE	METODO DI PROVA	UNITA'	SOLEADO PRO	NOTE
RESISTENZA A TRAZIONE MD	METODO TX3	kN/m	5.0	a,b
ALLUNGAMENTO MD	METODO TX3	%	45.0	a,b

NOTE:

- a) MD: direzione macchina
 TD: direzione trasversale
 b) TX3: 300 mm/min





Puramente indicativa



Il **Sistema di Gestione della Qualità TENAX** è stato certificato in conformità alla norma ISO 9001:2008 da SGS Italia e SGS UK.

Il **Laboratorio TENAX** è stato creato nel 1980 con lo scopo di assicurare lo sviluppo tecnico dei prodotti ed un accurato Controllo Qualità. Esegue prove meccaniche, idrauliche e di curabilità secondo le più importanti norme internazionali quali ISO, CEN, ASTM, DIN, BSI, UNI.



TENAX SpA
Via dell'Industria, 3
23897 Viganò (LC)
Tel. +39 039.9219300
Fax +39 039.9219290
customer.service@tenax.net