TENAX SOLEADO GLAM

Rete tessuta

TENAX SOLEADO GLAM 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 GLAM	NOTE
COMPOSIZIONE			POLIETILENE	-
STABILIZZATA AI RAGGI UV			SI	-
TIPO DI MAGLIA			TESSITURA PIANA	-
COLORE			GRIGIA	-
FATTORE DI OMBREGGIAMENTO		%	74	-
IMBALLO			SACCO IN PE	-

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI	METODO DI PROVA	UNITA'	SOLEAD	OO GLAM	NOTE
PESO UNITARIO		g/m²	g/m ² 95.0		-
ALTEZZA ROTOLO	_	m	1.00	1.50	-
LUNGHEZZA ROTOLO		m	50.0	50.0	-
SUPERFICIE COPERTA		m²	50.0	75.0	-
DIAMETRO ROTOLO		m	0.24	0.24	-
VOLUME ROTOLO		m³	0.06	0.09	-
PESO LORDO ROTOLO		Kg	6.0	9.0	-

CARATTERISTICHE TECNICHE	METODO DI PROVA	UNITA'	SOLEADO GLAM	NOTE
RESISTENZA A TRAZIONE MD	ISO 13934-1 UNI 9405	N/m	4260	а
RESISTENZA A TRAZIONE TD	ISO 13934-1 UNI 9405	N/m	6960	а

NOTE:

a) MD: direzione macchina TD: direzione trasversale





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.

