

LORASCHI

Prodotti di qualità per florovivaismo

subirrigazione - coibentazione - ombreggio - pacciamatura - dischi biodegradabili - irrigazione professionale - fertilizzanti

Beaulieu
International
Group



Technical Textiles

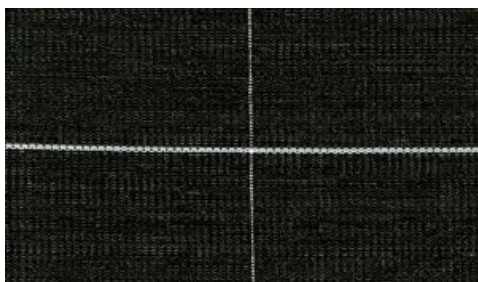
AGROLYS BL130 #25

PP Tela per pacciamatura di alta qualità



Nuovo riferimento per le coperture del suolo dei vivai

Caratteristiche eccezionali



1. 37% Riduzione di CO₂
2. 800 kLy di protezione UV garantita
3. Alta resistenza allo stress meccanico
4. Ottimo controllo delle erbe infestanti
5. Elevata permeabilità all'acqua

LORASCHI

Prodotti di qualità per florovivaismo

subirrigazione - coibentazione - ombreggio - pacciamatura - dischi biodegradabili - irrigazione professionale - fertilizzanti

Scheda tecnica

Agrolys BL130 #25

Agrotexiles - Woven groundcover



Technical Textiles

Funzioni

- Stimola la crescita delle piante
- Previene la crescita delle erbacce
- Non dannoso per l'ambiente e previene l'uso degli erbicidi

Specifiche di prodotto

PROPRIETA'	TEST METHOD	VALORI		UNITA'	TOLLERANZA
		ORDITO	TRAMA		
MATERIALE		PP	PP		
COLORE DEL TELO		nero			
MOTIVO		quadri 25/25 cm			
COLORE DELLE LINEE		bianco			
PESO DEL TELO	ISO 3801	130		g/m ²	± 5 %
LARGHEZZA		330 - 415 - 515		cm	± 2 cm
LUNGHEZZA		100		m	± 2 %

Caratteristiche tecniche

PROPRIETA'	TEST METHOD	VALORI		UNITA'	TOLLERANZA
		ORDITO	TRAMA		
ROTTURA ALL'ALLUNGAMENTO	ISO 13934-1	20	17	%	± 20 %
RESISTENZA ALLA TRAZIONE	ISO 13934-1	1100	900	N/5cm	± 20 %
RESISTENZA ALLA PERFORAZIONE	EN ISO 13433	15		mm	MAX
STABILIZZAZIONE - UV	ISO 4892-3 cycle 3	≅ 800		kLy	
RESTRINGIMENTO	15' a 70 °C	1,0	1,0	%	MAX
PERMEABILITA' ALL'ACQUA	ISO 11058	0,010		m/s	± 50 %
TRASMISSIONE DELLA LUCE	NF G 07-162	<1		%	
NOTA	Stabilizzazione UV: Sulla base di test QUV min 7400 h (cicli di 5h di esposizione alla luce UV-A 340 nm 0,83 W/m ² a 50°C e 1h di spruzzo d'acqua), che corrisponde teoricamente a un'irradiazione solare di 800 kLy. In una zona climatica di 90 kLy/y (Europa occidentale) ciò corrisponde a 8-9 anni.				

Le informazioni contenute nel presente documento si basano su test effettuati dal nostro laboratorio o da istituti di ricerca esterni e su dati bibliografici e si basano su valori medi. Questo TDS è valido fino a nuovo avviso. Per quanto ne sappiamo al momento della pubblicazione, queste informazioni sono vere e accurate. Tuttavia, non devono in nessun caso essere considerate come garanzia espresso o implicito da parte di Beaulieu International Group - Division Beaulieu Tecnical Textiles. Beaulieu International Group - Division Beaulieu Tecnical Textiles non può accettare alcuna responsabilità per quanto riguarda la manipolazione, la lavorazione o l'uso del prodotto in questione, che deve in ogni caso essere utilizzato in conformità con tutte le leggi e le normative applicabili. Le caratteristiche menzionate non sono valide quando il tessuto è stato a contatto con derivati di zolfo, cloro, ferro e bromo, nonché con solfati di rame e se il prodotto non è installato e utilizzato in stretta conformità con le istruzioni di installazione. Non inserire film plastici al di sotto del telo pacciamante.

Scheda tecnica 732: versione 9