



**SOFT**  
NONWOVENS



**AGRI**SOFT

**TESSUTO NON TESSUTO  
IN POLIPROPILENE**  
PER L'AGRICOLTURA



Il tessuto non tessuto Agrisoft è il più robusto: le sue proprietà isotropiche lo rendono resistente in entrambe le direzioni. Il polipropilene crea una barriera antigelo e grazie alla sua leggerezza può essere posato direttamente sulle colture, migliorando le coltivazioni, accelerando la crescita agricola.

Il prodotto è resistente ai raggi UV della luce solare e non perde le sue caratteristiche quando è sui raccolti.

## STANDARD

Agrisoft è il prodotto perfetto per i clienti che vogliono coltivare frutta e verdura sotto una barriera resistente per proteggerle dal freddo e dai parassiti.

## REINFORCED

Agrisoft Reinforced ha due fasce aggiuntive di tessuto non tessuto sui bordi per proteggere le colture i cui raccolti sono esposti al vento e alle intemperie.

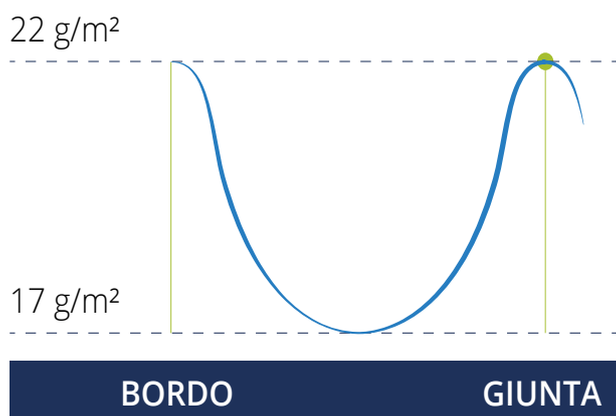
## SUPER REINFORCED

Come tutti sanno, le guarnizioni regolari sono i punti più deboli del tessuto non tessuto agricolo. Se analizzati sul dinamometro, le giunture, rispetto allo stesso tessuto non tessuto, perdono circa il 30% della resistenza alla trazione. Per evitare tale svantaggio, Soft Nonwoven ha sviluppato un sistema brevettato di distribuzione del filamento al fine di aumentare la densità e il peso del tessuto non tessuto nella zona di giuntura, senza aggiungere una banda di tessuto non tessuto, che aiuta la tenacità delle guarnizioni e del prodotto finale. Le

stesse proprietà si ottengono anche nei bordi in cui i lavoratori possono tirare e fissare i teli.

## SUPER PLUS

Una versione plus del Super Reinforced, con una striscia aggiuntiva che attraversa ciascuna unità delle multiple larghezze, come una S; particolarmente indicato contro il vento forte, questo rinforzo aggiuntivo agisce come un ostacolo contro il vento e le rotture causate da esso.



### Tenacità trasversale

Esempio di resistenza di un tessuto non tessuto Super Reinforced da 17 gsm. Il peso sui bordi della membrana è più elevato per garantire una maggiore resistenza alle giunture e alla forza di trazione.

Giuntura Standard	20 N/50 mm
Giuntura Reinforced	29 N/50 mm

# PROPRIETÀ E CARATTERISTICHE

- Protezione dal gelo e da eccessive variazioni di temperatura
  - Aumento dei cicli produttivi durante l'anno
  - Garantisce una buona circolazione dell'aria
  - Protezione contro insetti e parassiti
  - Resistenza alla temperatura: da -40 ° a + 80 ° C
  - Eccellente permeabilità all'acqua, ritenzione idrica limitata, minimizzando così eventuali danni alla coltura sottostante
- 
- Disponibile in 17, 19, 23 e 30 grammi / m<sup>2</sup> per le coperture vegetali e in 50 e 60 grammi / m<sup>2</sup> per la pacciamatura
  - Disponibile in larghezza da 1 a 28,5 m e in lunghezza da 100 a 1250 m
  - Fornito in rotoli confezionati in larghezza 1,60, 2,05, 3,20 m
  - Larghezza e lunghezza standard sempre disponibili in magazzino
  - Nessuna quantità minima di consegna, carichi completi di camion fino a 10 tonnellate
  - Disponibile in colore neutro per coperture vegetali e nero per pacciamatura



Neutro



Nero

PRODOTTO	APPLICAZIONE	VARIETÀ
17 gms/m <sup>2</sup>	Raccolta anticipata Copertura delle colture nei periodi caldi Protezione contro insetti e parassiti Copertura interna per serre e minitunnel	Prati Colture di ortaggi e frutta Piantine con clima caldo
19 gms/m <sup>2</sup>	Raccolta anticipata Protezione antigelo Protezione contro insetti e parassiti Copertura interna per serra	Prati Colture vegetali Piantine
23 gms/m <sup>2</sup>	Raccolta anticipata Protezione antigelo Copertura invernale leggera	Colture di ortaggi e frutta Piantine Piantine erbacee
30 gms/m <sup>2</sup>	Raccolta anticipata Copertura invernale Fornire ombra	Colture vegetali Piantine ornamentali Piantine erbacee Vivai

# DISPONIBILITÀ MATERIALI



Larghezza m	Larghezza Finale Piegato 1,6 m	Lunghezza Rotolo 250 m	Lunghezza Rotolo 500 m	Lunghezza Rotolo 1000 m Piegato 2,05 m
4,25	✓	✓	✓	–
4,80	✓	✓	✓	–
5,30	✓	✓	✓	–
5,80	✓	✓	✓	–
6,40	✓	✓	✓	–
6,90	✓	✓	✓	–
7,40	✓	✓	✓	–
8,00	✓	✓	✓	–
8,50	✓	✓	✓	–
9,60	✓	✓	✓	–
10,50	✓	✓	✓	✓
11,00	✓	✓	✓	✓
11,50	✓	✓	✓	✓
12,00	✓	✓	✓	✓
12,80	✓	✓	✓	✓
13,80	✓	✓	✓	✓
14,20	✓	✓	✓	–
14,80	✓	✓	✓	–
16,00	✓	✓	✓	–
17,00	✓	✓	✓	–
17,50	–	✓	✓	–
19,00	–	✓	✓	–
20,50	–	✓	✓	–
22,00	–	✓	–	–
24,00	–	✓	–	–
25,50	–	✓	–	–
27,00	–	✓	–	–
28,50	–	✓	–	–

✓ DISPONIBILE

Dimensioni speciali su richiesta secondo le nostre linee guida





Soft Nonwoven, fondata nel 1974, è un'azienda italiana specializzata nella produzione e distribuzione di tessuto non tessuto al 100% in polipropilene spunbonded per applicazioni industriali come coperture, materiali da costruzione, filtrazione, agricoltura, settore automobilistico, medico, igiene, arredamento, biancheria da letto, imballaggi, Ho.Re .Ca, protettivo e abbigliamento sportivo. Soft Nonwoven è un'organizzazione verticale e tutte le fasi di produzione, sono direttamente e interamente eseguite nella sede di Quaregna Cerreto, nel nord-ovest Italia, utilizzando le migliori materie prime disponibili sul mercato. Grazie alla sua speciale tecnologia, Soft Nonwoven è in grado di progettare e produrre tessuti non tessuti altamente isotropici che posizionano l'azienda nel mercato di fascia alta per la qualità dei materiali e dei servizi.

**SOFT NW S.r.l.**

Tel +39 015 882200 - Fax +39 015 882135

[softnw@softnw.com](mailto:softnw@softnw.com) - [www.softnw.com](http://www.softnw.com)

Via Piave, 5 - 13854 Quaregna Cerreto (BI) - Italy

C.F. 12952980154 - P.IVA 01984800027



**SOFT**  
NONWOVENS