

Link do produktu: <https://energodom.pl/agrowloknina-zimowa-jesienna-biala-1m-x-15m-50g-ochrona-roslin-okryciowa-p-3389.html>

## Agrowłóknina Zimowa Jesienna Biała 1m x 15m 50g ochrona Roślin Okryciowa

Cena brutto	<b>9,79 zł</b>
Numer katalogowy	<b>ED2363</b>
Kod producenta	<b>ED2363 Agrotkanina Na Przymrozki Okryciowa</b>
Kod EAN	<b>5907022971637</b>

### Opis produktu



## ❄ Agrowłóknina Zimowa Ochronna 50g 1 x 15m

- ❖ Ochrona roślin przez wiosennymi oraz jesiennymi przymrozkami
- ❖ Ochrona przed silnym wiatrem oraz utratą wody z gleby



## □ Tkanina ochronna 100cm x 15m

**Agrowłóknina zimowa okryciowa 50g** w kolorze białym to doskonałe rozwiązanie dla ogrodników i rolników, którzy **pragną skutecznie chronić swoje rośliny przed niesprzyjającymi warunkami atmosferycznymi.**

Wykonana z **lekkiego i wytrzymałego polipropylenu**, zapewnia **długotrwałą ochronę**, nie obciążając przy tym delikatnych upraw.

Dzięki swoim unikalnym właściwościom, agrowłóknina tworzy idealny mikroklimat sprzyjający rozwojowi roślin, jednocześnie **chroniąc je przed przymrozkami, wiatrem, śniegiem**

□ Długość: **15m**

□ Szerokość **1m**

□ Gramatura: **50g/m2**



## ☐ Najważniejsze Zalety Stosowania Agrowłókniny Ochronnej

### \* **Przed przymrozkami:**

Agrowłóknina tworzy skuteczną warstwę izolacyjną, która zapobiega utracie ciepła z gleby, efektywnie chroniąc rośliny przed niskimi temperaturami i nagłymi spadkami temperatury.

### \* **Przed silnym wiatrem:**

Silne podmuchy wiatru mogą uszkadzać i osłabiać rośliny. Agrowłóknina osłania je, minimalizując ryzyko mechanicznych uszkodzeń oraz ograniczając stres związany z wychłodzeniem.

### \* **Przed utratą wilgoci z gleby:**

Dzięki agrowłókninie gleba lepiej zatrzymuje wilgoć, co ogranicza parowanie wody. Twoje rośliny pozostają odpowiednio nawodnione, a Ty oszczędzasz czas i wodę na podlewaniu.

### \* **Przed insektami:**

Specjalna struktura agrowłókniny stanowi barierę ochronną, utrudniając dostęp szkodliwym owadom i wspierając ochronę Twoich upraw przed szkodnikami.

### \* **Przed zanieczyszczeniami:**

Agrowłóknina chroni rośliny także przed pyłami i zanieczyszczeniami z powietrza, tworząc czystsze środowisko sprzyjające zdrowemu wzrostowi roślin.

## ☐ Sposób użycia:

- ☐ Agrowłókninę należy luźno rozłożyć na roślinach, zostawiając roślinom miejsce na swobodny wzrost,
- ☐ Końce włókniny należy obsypać ziemią, aby zabezpieczyć ją przed zerwaniem,
- ☐ Podczas podlewania roślin porowata struktura włókniny umożliwi swobodny przepływ wody i powietrza,
- ☐ Po okresie niekorzystnych warunków atmosferycznych należy zdjąć włókninę.





