



ТОВ - КОМПАНІЯ
"ПУЛЬСАР і Ко"

НАЙБІЛЬШИЙ ВИРОБНИК НЕТКАНИХ
МАТЕРІАЛІВ В УКРАЇНІ

АГРОТЕКСТИЛЬ

Надійний захист
для ваших рослин!



■ 33016, Україна, м. Рівне
вул. Фабрична, 2

■ e-mail: pulsar@rivne.com
www.pulsarua.com

■ тел. +38 (0362) 609960, 609950
факс +38 (0362) 633163



ТОВ-компанія "Пульсар і Ко", як основний акціонер ВАТ «Рівненська фабрика нетканих матеріалів», пропонує нетканий агротекстиль власного виробництва, виготовлений із 100% поліефірних волокон, розроблений на основі сучасних технологій.

Матеріал нейтральний до агресивного середовища, нетоксичний, екологічно чистий, стійкий до дії ультрафіолетового випромінювання, мікроорганізмів, бактерій, кислот, лугів, температурних перепадів, не утворює побічних продуктів розпаду, світло-теплове старіння матеріалу майже відсутнє.

Дані властивості дозволяють використання агротекстилю протягом багатьох років експлуатації.

Агротекстиль легкий в укладанні, рулони невеликі, легкі, завдяки чому зменшуються транспортні та складські витрати, а також затрати праці.

АГРОТЕКСТИЛЬ (Тf 120)

ОБМЕЖЕННЯ РОСТУ БУР'ЯНІВ. МУЛЬЧУВАННЯ ГРУНТУ

- **дозволяє** якісне та ефективне мульчування ґрунту, оскільки запобігає змішуванню шарів мульчі та гумусу;
- **обмежує** ріст бур'янів, вільно пропускає воду, мінеральні та органічні добрива, гербіциди, інсектициди до кореневої системи рослини, легко приймає необхідну форму;
- **покращує** фітосанітарні умови, захищає кореневу систему рослин від переохолодження.



ВИРОЩУВАННЯ ПОЛУНИЦІ ТА ІНШИХ КУЛЬТУР

- **виключає** прополювання бур'янів, не дозволяє вусикам вкорінитися;
- **стійкий** до зрошування, добре пропускає воду;
- **притягує** тепло (швидше прогрівається ґрунт), чим прискорює дозрівання врожаю, підвищує врожайність, ягоди залишаються чистими;
- **захищає** кореневі клубні від вимерзання зимою;
- **затримує** вологу в ґрунті, легко пропускає повітря (дихає);
- **захищає** від ґрунтових комах;
- **покращує** фітосанітарні умови.
 - стелиться на підготовлену земельну ділянку;
 - рослини висаджуються в отвори, які прорізаються в полотні;
 - краї необхідно закріпити (дротяними скобами, дерев'яними кілочками або іншим кріпленням).



СТВОРЕННЯ ЛАНДШАФТУ

- озеленення ґрунтів, які непридатні для вирощування культурних рослин на неродючих та техногенних ґрунтах;
- агротканина вкладається під гумус (родючий ґрунт), запобігає його змішуванню та вимиванню в неродючий ґрунт, вільно пропускає воду;
- запобігає змішуванню гравійної дорожньої основи та гумусу (родючого шару ґрунту).



ОБМЕЖЕННЯ ПРОРОСТАННЯ КОРЕНЕВОЇ СИСТЕМИ РОСЛИН

- щільність агротканини обмежує проростання кореневої системи рослини, вільно пропускає воду в ґрунт;
- стимулює ріст коренів в глибину ґрунту шляхом обмеження росту їх в сторони;
- запобігає проростанню коріння в дренажні труби;
- запобігає проростанню існуючих коренів бур'янів в насипні квіткові клумби, рабатки, альпійські гірки;
- утеплює кореневу систему.

АГРОТЕКСТИЛЬ (Rg 100 - 250)

- **укривання** від заморозків теплолюбивих квітучих рослин, декоративних ландшафтних рослин: троянда, хризантеми, мигдаль, рододендрони, азалії, хвойні та ін.;
- **обмотування** кори фруктових кущів, дерев на зимовий сезон (утеплює, захищає від гризунів, підвищує врожайність);
- **укривання** овочевих рослин (цибулі-порею, шпинату, кропу, петрушки, моркви, часнику та ін. культур, які зимують у ґрунті) від вимерзання, вітру, морозу;
- **утеплює** кореневу систему (особливо ефективний захист в безсніжні, сухі зими), діє як бар'єр між холодним зовнішнім середовищем і укритим елементом;
- **укривання** озимих посівів від вимерзання;
- **використовується в теплицях** в зимовий період для додаткового утеплення;
- **як розділяючий та утеплюючий шар** для кагатування овочів, фруктів на зимовий сезон (картопля, буряк, морква, капуста, яблука та ін.) діє як бар'єр між насипним ґрунтом та продуктом, який укривається, покращує фітосанітарні умови зберігання овочів, фруктів (біологічно стійкий до гниття, дії грибків та цвілі);
- **для ефективного зберігання та транспортування** овочів, фруктів при укладанні в контейнери, тару та ін.



АГРОСІТКА (Gs 135)

для влаштування рулонних газонів:

- поверхню необхідно підготувати: розрівняти, звільнити від сміття, коренів рослин, каміння та ін., ущільнити ручним катком вагою 20-30 кг;
- укласти **агротекстиль (Tf 120)**, краї зафіксувати (для утримання родючого ґрунту);
- поверх агротекстилю Tf 120 укласти **агросітку**, засипати родючим шаром ґрунту (від 8 до 10 см);
- рівномірно висіяти газонну траву;
- газон з висіяним насінням засипати шаром родючого ґрунту товщиною не більше 2-3 см, ущільнити;
- щоб створити благоприємний мікроклімат для молодого газону, прискорити проростання насіння, попередити вимивання ґрунту на схилах та відкосах (до моменту проростання та укріплення кореневої системи) газон необхідно закрити укритим матеріалом: **агротекстиль (Tc 20, 30, 50)**;
- в залежності від погодних умов, газон необхідно періодично поливати.



- після укорінення та проростання трави агросітка разом із трав'яним покриттям легко знімається, укладається в рулон для перенесення та подальшої експлуатації;
- агросітка володіє високою пружністю на розтягування, утримує на поверхні ґрунт, дерновий шар, що дозволяє без додаткових затрат укріплювати (армувати трав'яним покривом) круті схили та пагорби, створювати зелені газони поверх бетонних конструкцій та геомембран;
- агросітка, як полімерна основа, що знаходиться в ґрунті, має необмежений термін дії без втрати своїх армуючих властивостей.



ОЗЕЛЕНЕННЯ ДАХІВ

- застосовується, як розподільча мембрана, що запобігає змішуванню шарів та вимивання гумусу (плодючого ґрунту) в дренаж;
- захищає гідроізоляцію від пошкодження, пригнічує ріст коренів бур'янів.



АГРОТЕКСТИЛЬ (Тс 20, 30, 50)

- **стійкий** до зрошування, добре пропускає воду, повітря, світло, в т.ч. розсіяне в період хмарності, необхідне рослинам для активного росту та дозрівання врожаю;
 - **захищає** рослини при заморозках, діє як бар'єр між холодним зовнішнім середовищем і випаровуванням з ґрунту;
 - **захищає** від комах, вітру, граду, сонячних опіків, втрати вологи, хвороб, шкідливих опадів та пилу;
 - **прискорює** (створює кращі умови) проростання насіння, вегетації розсади та дозрівання врожаю;
 - **захищає** влітку врожай плодово-ягідних кущів, дерев від пернатих;
 - **захищає** посіви зернових, кукурудзи, соняшника, баштанових, огірків та ін. культур від пернатих (тривалість використання з моменту висіву насіння до появи сходів).
- стелиться вільно на висіяне насіння або висаджену розсаду;
 - краї необхідно закріпити (дротяними скобами, дерев'яними кілочками, присипати землею або ін.);
 - рослини необхідно підливати, так як агротекстиль (Тс 20) не захищає повністю від випаровування вологи;
 - агротекстиль рекомендовано використовувати в оптимальні терміни з урахуванням місцевих умов.



ОПТИМАЛЬНІ ТЕРМІНИ ВИКОРИСТАННЯ АГРОТЕКСТИЛЮ (Тс 20, 30, 50)

культура	тривалість використання з моменту висіву насіння або висадки розсади
ОГІРКИ (насіння, розсада)	до початку цвітіння
ПОМІДОРИ (розсада)	5-6 тижнів
ПЕРЕЦЬ (розсада)	5 тижнів
БАКЛАЖАНИ (розсада)	5 тижнів
САЛАТ (насіння)	3-4 тижні
РЕДИСКА (насіння)	3-4 тижні, до появи справжнього листка
КАПУСТА БІЛА (розсада)	5-6 тижнів
КАПУСТА ЦВІТНА (розсада)	5-6 тижнів
МОРКВА (насіння)	до досягнення рослиною висоти 5-10 см
ПЕТРУШКА, КРІП (насіння)	до досягнення рослиною висоти 5-6 см
КАРТОПЛЯ РАННЯ	5-6 тижнів, останні 4 тижні рослина залишається без агротекстилю
КАБАЧКИ, КАВУНИ (насіння)	до початку цвітіння, але не довше ніж 6 тижнів

