

Agro-Taśma

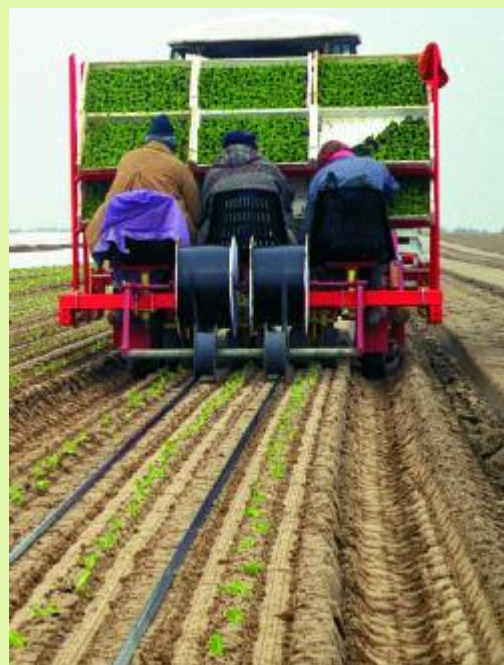
Od ponad 10 lat nasze doświadczenie w nawadnianiu kropelkowym daje możliwości zwiększenia wydajności jak i obniżenia kosztów produkcji sadowniczej i rolniczej. Firma Irriga jako pierwsza w Polsce rozpoczęła produkcję AgroTaśmy nie produkowanej dotychczas w kraju. Szeroki wybór możliwości rozmieszczenia kroploowników w różnej odległości jak i zastosowanie odpowiedniej grubości ścianki pozwala na wykorzystanie w uprawach różnych gatunków roślin ogrodniczych. Ze względu na wysoką jakość jest produktem konkurencyjnym i porównywalnym do podobnych produkowanych w innych krajach.

Zastosowanie

- warzywa i kwiaty
- sady owocowe
- szkółki
- truskawka, papryka, malina, sałata, ogórek, borówka



DripTape



Zalety

- małe zużycie wody
- prosta instalacja
- możliwość nawożenia
- oszczędność czasu i energii
- zwiększa wydajność plonów

- 8mil* (0,200mm) wielosezonowa do szklarni, tuneli
- 10mil (0,250mm) wielosezonowa na pola
- 15mil (0,375mm) wielosezonowa do sadów
- 25mil (0,630mm)

$$* 8 \text{ mil} = \frac{25,4\text{mm} \times 8}{1000} = 0,23 \text{ mm} \times 1000 = 203 \text{ mikronów}$$



irriga[®]

04-802 Warszawa ul. Pajęcza 18 tel. 22 615 67 20

www.irriga.pl e-mail: irriga@irriga.pl

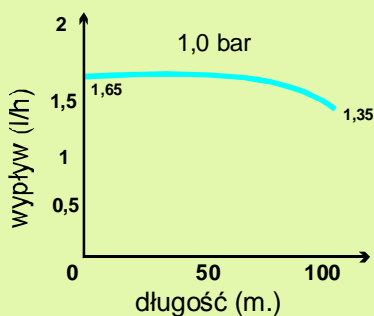
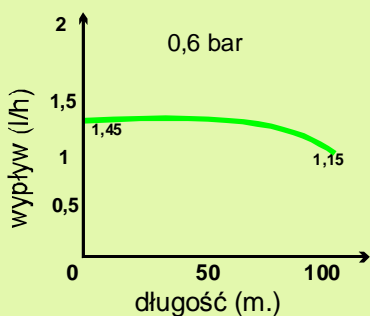
wielosezonowa taśma nawadniająca

Specyfikacja & dane techniczne

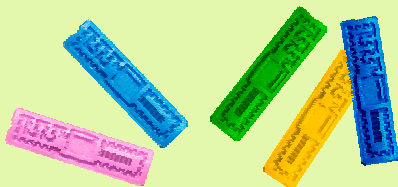
Produkt	Grubość ścianki (mm)	Średnica (mm)	rozstaw kroplowników	minimalne ciśnienie (bar)	maksymalne ciśnienie (bar)	wydatek wody (l/h)		szpula (m.)
						0,8 bar	1,0 bar	
Agro-Taśma 508	0,200	16	20, 30,40,50, 60,75,100	0,6	1,0	1,30	1,65	2000
Agro-Taśma 510	0,250	16		0,6	1,2	1,30	1,65	1500
Agro-Taśma 515	0,375	16		0,6	1,4	1,40	1,70	1200
Agro-Taśma 525	0,630	16		0,6	1,8	1,40	1,75	700

Charakterystyka

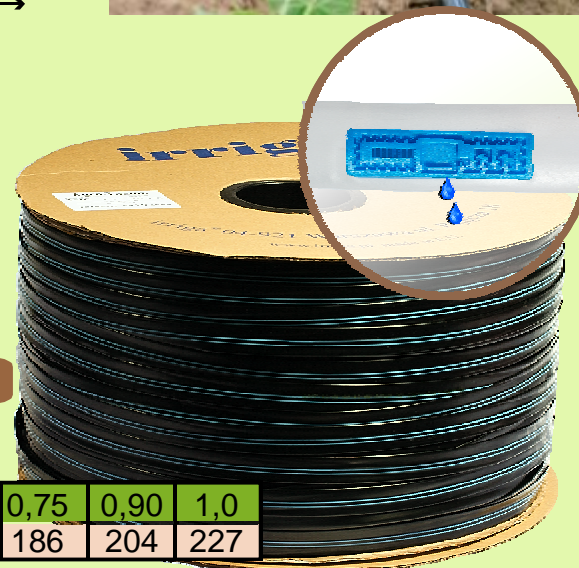
- posiada wtopione kroplowniki
- odporna na U.V.
- dowolny rozstaw pomiędzy kroplownikami
- odporna na zanieczyszczenia mechaniczne i chemiczne
- równomierny wypływ wody na całej długości
- średnica taśmy: wew. 16,1mm zew. max 17,36 mm
- wymiar rolki: 30x50 cm
- ciężar rolki: 28 kg
- zalecany filtr: 120 - 150 mesh



10 mil w rozstawie 20 cm



Zalecana długość dla równego terenu



Rozstaw kroplowników (m)	0,20	0,30	0,40	0,50	0,75	0,90	1,0
Max dł. ciągu (m)	94	123	149	169	186	204	227

Tylko my inteligentnie lejemy wodę...