

PUPH **SOLFUM** Sp. z o.o.
95-070 Rąbień AB k/Łodzi, ul. Ziemiańska 21
tel. +48-42 712-51-00, 512-331-167, 504-109-196
e-mail: solfum@solfum.com.pl, www.solfum.com.pl



Plastermic Plus DH+Antydrip

Właściwości i zastosowanie:

Folia termiczna na bazie LDPE (różni się od folii HDPE gęstością, a co za tym idzie wytrzymałością na uszkodzenia mechaniczne), rozpraszająca, w kolorze białym, produkowana przy użyciu wielowarstwowych systemów wytłaczania (koekstruzji). Wzmocniona kopolimerami EVA, aby zwiększyć odporność na zgięcia w niskich temperaturach.

Warstwy zewnętrzne posiadają doskonały pakiet dodatków **UV**, aby zapewnić wysoką odporność na promieniowanie słoneczne, co wpływa na trwałości folii. Warstwy te jako pierwsze odbierają promieniowanie słoneczne i działanie środków chemicznych. Minimalny okres żywotności zależy od klimatu i nasłonecznienia na obszarze, w jakim będzie używana folia, a także od grubości folii (tu: **3-letnia trwałość**).

Warstwa środkowa posiada specjalny pakiet dodatków termoregulujących **IR**, aby uniknąć gwałtownej utraty temperatury w nocy. Dodatki te umożliwiają pochłanianie promieniowania podczerwonego co wywołuje efekt termoizolacyjności folii (oszczędności opału w tunelu ogrzewanym, przeżywanie roślin przy niewielkich przymrozkach w tunelu nieogrzewanym).

Dzięki wysokiemu poziomowi rozpraszania światła folia eliminuje cienie w tunelu i umożliwia równomierny rozkład światła w całej uprawie, co zwiększa wielkość plonów.

Właściwości folii **ANTYDRIP** zapobiegają skraplaniu się pary wodnej wewnątrz tunelu i zalewania roślin, powodujące szybkie rozprzestrzenienie się chorób grzybowych i bakteryjnych, a także zaburzenia fizjologiczne i uszkodzenia kwiatów.

Zalety:

- Bardzo dobre właściwości mechaniczne.
- Wysoka odporność na starzenie.
- Wysoka współczynnik rozpraszania światła, unikając tym samym cienia wewnątrz tunelu.
- Optymalny efekt termoizolacji, chroniący przed wychłodzeniem i przymrozkami.
- Dodatek wzmacniający, aby uniknąć rozdierania w ekstremalnych temperaturach
- Efekt antykondensacyjny zapobiegający skraplaniu się wody na jej powierzchni

PLASTERMIC PLUS są często wykorzystywane do tuneli z uprawami truskawek i malin ze względu na swoje parametry.

W ofercie: Folia tunelowa **PLASTERMIC 12m x 33m 150μ**
Producent: Sotrafa (Hiszpania) cena: **814,00 zł** + 23%VAT