



Gama Larga de **FOLII**

Unde si soarele straluceste altfel

Stimati Cumparatori!

Am extins gama foliilor Solar cu doua tipuri noi. In primul grup sunt foliile produse pentru 2, 3 sau patru ani intarite cu LLDPE (polietilena de joasa densitate C8). Acestea sunt marcate cu S2N M (Metalocen LLDPE), S3N M (Metalocen LLDPE), S4N M (Metalocen LLDPE).



Utilizarea acestor folii LLDPE influenteaza favorabil proprietatile, maresta durabilitatea, flexibilitatea si rezistenta foliilor impotriva vinturilor puternice.

In cazul foliilor de 2 ani tipul nou este identic, este produs cu grosime de 150 de microni, intarind acest tip fata de foliile S2N standard. Utilizarea este recomandata in cazul in care este expus mediului, rafalelor de vant, si necesita flexibilitate ridicata.

In cazul foliilor de 3 sau 4 ani, pe langa proprietati mecanice identice sau putin

ridicate compozitia favorabila a fost utilizata pentru a reduce grosimea foliilor. Din aceasta cauza la aceste tipuri grosimea foliilor de trei ani in loc de 170 de microni este de 150 – 160 microni, iar in cazul foliilor de 4 ani in loc de 200 a scazut la 170-180 de microni.

Pe langa proprietatile de durabilitate si longevitate aceasta resulta si pret mai redus al unitati pe metru patrat.

PARTIUM '70 Zrt. Fabrica din Tiszaújváros

3580 Tiszaújváros, TVK Ipartelep,

Gyári út 2117/14. hrsz.

3581 Tiszaújváros, Pf.: 254

www.partium.hu

Tel.: +36 49/521-740

Fax.: +36 49/521-915

Distribuitorul Dumneavoastra de folie:

Al doilea grup este grupul foliilor intarite cu copolimer EVA pentru doi, trei sau patru ani. Marcarea acestora este S2N (EVA), S3N (EVA) sau S4N (EVA),

Caracterizarea acestor folii in legatura cu proprietatile favorabile si a grosimii sunt identice cu celor mentionate in grupul foliilor LLDPE. In afara de acestea avem si o capacitate de mentinere termica ridicata.

Pe baza acestora foliile marcate S...N M (Metalocen LLDPE) propunem utilizatorilor care nu folosesc incalzire in interiorul corturilor, cele marcate, S...N (EVA) utilizatorilor care incalzesc incalzire in interior. In cazul acesta pot avea temperatura mai ridicata cu 2-3 grade Celsius, iar costurile de incalzire scad in proportie de 3%.

De bine inteles foliile S...N (EVA) se pot folosi si in cazul cultivari fara incalzire termica, in acest caz scade pericolul de degerare, din cauza pierderi radiatiei termice a solului mai accentuate. Cu aceasta putem avea o perioada de vegetatie mai indelungata.

Pentru foliile cu incalzire termica vor ramane in gama noastra de productie foliile termofol (S...NH (Thermofol)), in cazul utilizari carora putem avea o economisire a energiei termice de 5%.

Cu stima:

Echipa PARTIUM '70 Zrt.



PARTIUM '70 Zrt. Fabrica din Tiszaújváros

3580 Tiszaújváros, TVK Ipartelep,

Gyári út 2117/14. hrsz.

3581 Tiszaújváros, Pf.: 254

www.partium.hu

Tel.: +36 49/521-740

Fax.: +36 49/521-915

Distribuitoarul Dumneavoastra de folie: