

INATECH®

Packaging Supplies & Equipment

FISA TEHNICA

FOLIE CU BULE DE AER

CULOARE: VERDE, ROZ



INATECH PACKAGING

Strada Tudor Vladimirescu, Nr. 393

Domnești - Ilfov

Telefon / Fax: 021 448.03.58

Strada Calea Clujului, Nr. 271, Oradea

office@inatech.ro

www.inatech.ro

www.ifoam.ro

www.inatech-shop.ro

www.izolatie-reflectiva.ro

INATECH®

Packaging Supplies & Equipment

PRODUS

FOLIE CU BULE DE AER (VERDE, ROZ ANTISTATICA)

DESCRIERE

Produsul este obtinut prin extrudarea in conditii tehnice controlate a unui amestec de granule LDPE cu granule LLDPE sub actiunea temperaturii.

Produsul face parte din categoria polimerilor, caracterizandu-se printr-o mare elasticitate, permeabilitate scazuta la lichide, conductivitate termica scazuta, precum si proprietati fonoabsorbante, rezistenta in timp, fiind imputrescibil si insensibil la actiunea insectelor si rozatoarelor.

Este un produs ecologic, nu contine substante toxice organismului si nu prezinta emisii radioactive, este reciclabil in proportie de 100%.

UTILIZARE

Produsul este recomandat pentru ambalarea obiectelor de sticla si ceramica, instrumentelor muzicale, aparaturii de birotica, a pieselor de mobilier, a obiectelor fragile, pentru separarea obiectelor cu forme similare datorita aderenței la suport ridicate, foarte buna protectie a echipamentelor electronice.

Folia cu bule apara produsele de socuri si lovituri, asigura bariera impotriva umiditatii, prezinta proprietati termoizolante.

GAMA DE PRODUSE

Caracteristici tehnice bule	Grosime folie μ	Latime (mm)		Lungime rola (m)
		Min	Max	
Diametru bulei 10 mm, inaltime 3,2 mm	40	500	2500	100
	50	500	2500	100
	60	500	2500	100
	70	500	2500	100
	80	500	2500	100
	90	500	2500	100
	100	500	2500	100
Diametru bulei 10 mm, inaltime 3,2 mm sau diametru bulei 25 mm, inaltime 7 mm	110	500	2500 / 1200	100
	120	500	2500 / 1200	100
Diametru bulei 25 mm, inaltime 7 mm	150	500	1200	100
	180	500	1200	100
TOLERANTE	+/-10%	-10/+10	-10/+10	+/-2%

Observatie:

Masuratorile de latime sunt prezentate pentru folia desfasurata si nu pentru latimea rolei (roluirea foliei implica tensionarea acesteia rezultand o latime a rolei inferioara dimensiunilor din tabel). In cazul in care se doreste garantarea latimii pe rola, se va prezenta acest detaliu in comanda.

**CARACTERISTICI
TEHNICE**

Nr. Crt	Caracteristica	U / M	Valoare	Metoda verificare
1	Aspect	Atributiva	Folie continua, uniforma, fara incluziuni	Vizual
2	Miros	Atributiva	Inodor	Organoleptic
3	Culoare	Atributiva	Verde, roz	Vizual
4	Dimensiuni	mm	Conform comenzii	STP.1.
5	Domeniul temperaturilor de utilizare	°C	- 40 ... 80	
6	Clasa de combustie produs neignifugat		E	SR EN 13501-1+A1:2010

Folia poate fi tratata cu agent antistatic, avand valoarea proprietatilor antistatice cuprinsa in 10^{10} - 10^{11} , masurarea facandu-se cu dispozitivul de masurare este SRM-110 Wolfgang Warmbier, conform cerintelor standardului 61340-2-3 - Electrostatics.

AMBALARE ...**ETICHETARE, DEPOZITARE, MANIPULARE , TRANSPORT**

Folia se livreaza sub forma de rulouri ambalate in saci de polietilena;

Fiecare rola se marcheaza cu date de identificare functie de cerintele clientului (firma, cod produs / reper produs, dimensiuni, data fabricatiei, nr.lot, etc);

Depozitarea se face pe europaleti, in pozitie verticala, in depozite curate, uscate, aerisite, protejate de lumina directa a soarelui, la cel putin 3m de orice sursa de caldura directa;

Manipularea se face cu precautii pentru a nu deteriora ambalajul, integritatea calitativa si cantitativa a produsului si datele de identificare/produs;

Transportul se face in mijloace de transport curate, acoperite, pentru a proteja produsul de praf sau intemperii.

**INSPECTIA
CALITATII**

Inspectia calitatii se face pe loturi de vanzare, lotul fiind cantitatea de produs care are acelasi cod de identificare.

La fiecare lot se verifica caracteristicile tehnice generale, modul de ambalare si etichetare.

Caracteristicile de lot se verifica pe un esantion extras pe baza de control statistic, conform **SR EN ISO 2859-1/2009**, cu urmatorul plan de control: AQL = 4, Nv.=II, verificare normala prin esantionare simpla.

DOCUMENTE

Fiecare lot de vanzare este insotit de declaratia de conformitate a producatorului .

GARANTIE

Termenul de garantie este de 24 luni de la data livrarii, daca clientul/utilizatorul respecta integral regulile de manipulare, depozitare si transport, pentru a pastra integritatea calitativa si cantitativa a produsului din momentul livrarii.



Din respect pentru mediul inconjurator si in conformitate cu strategia Europeana privind reciclarea produselor din polietilena destinate ambalarii, **INATECH Packaging comercializeaza doar folie cu bule de aer 100% reciclabila, produsa din materii prime reciclate.**