	Sistemul Integrat de Management	Codul : FT-FRA
	Fisa tehnica pentru ambalare 1000X1.0X30ml	Editia : 1 Revizia A Nr. ex :
	Emitent: Departamentul Calitate	Pagina : 1/2 Data: 16.03.2020

1. Descriere

Produsul este obtinut prin extrudarea si expandarea granulelor de polietilena de joasa densitate in celule cu structura spatial inchisa, intr-o atmosfera si conditii tehnice controlate sub actiunea temperaturii si avand ca agent de spumare butan gaz. Produsul face parte din categoria polimerilor , caracterizandu-se printr-o mare elasticitate , permeabilitate scazuta la lichide , precum si proprietati fonoadsorbanse, 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% .

2. Utilizare

Produsele din polietilena expandata sunt elemente izolatoare de mica densitate se recomandata a se folosite ca ambalaj . Aceasta apara produsele de praf , umiditate , zgarieturi..

3. Gama de produse

	Grosime (mm)	Densitate (kg/m ³)	Latime rola (m)	Lungime rola (m)
	1	18.5	1000	30
Tolerante	+/- 10%	+/- 10%	-10 / +20mm	+/- 2%

4. Caracteristici tehnice

4.1. Caracteristici tehnice generale

Nr.crt	Caracteristica	U / M	Valoare	Metoda de verificare
1	Aspect	atributiva	Folie continua, uniforma, fara incluziuni	Vizual
2	Miros	atributiva	Inodor	Organoleptic
3	Culoare	atributiva	alba	Vizual
4	Dimensiuni	mm	1000x1.0x30	STP.1.
5	Densitate	Kg/m ³	18.5	SR EN ISO 845 :1999
6	Domeniul temperaturilor de utilizare	°C	- 40 ... 80	
7	Clasa de combustie -produs neignifugat		E	SR EN 13501-1+A1:2010

5. 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 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.

	Sistemul Integrat de Management	Codul : FT-FRA Editia : 1 Revizia A Nr. ex : Pagina : 2/2 Data: 16.03.2020
	Fisa tehnica pentru ambalare 1000X1.0X30ml	
	Emitent: Departamentul Calitate	

6. Inspectia calitatii

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

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

7. Termen de valabilitate

Termenul de valabilitate 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.

Intocmit,
Doina Craescu
Manager Calitate

