

CAOUTCHOUC EJECTION EPDM 71-42 NOIR

Fiche technique (FT)



Date de création 28/10/2008
Date de mise à jour 28/10/2008
Version 1

1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIETE

Nom du produit : Mousse EPDM 711 noire
Type de produit : Caoutchouc d'éjection
Région : Europe
Adresse : **FOGEPACK**
BP 24 - 19 rue Jules Verne
Tél. : 03.21.93.24.40 - Fax: 03.21.93.40.40
Mail: fogepack@fogepack.com

Service chargé des renseignements : Service Achat

2. COMPOSITION / CARACTERISTIQUES GENERALES

Nature	EPDM
Couleur	Noire
Peau	Une peau
Densité	175 +/- 25 kg/m ³
Structure cellulaire	Cellules fermées – Etanche
Dureté	40 +/- 10 shore 00

3. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Température d'utilisation	- 50 à + 95 °C
Température ponctuelle	+ 105 °C
Allongement à la rupture	> 150%
Résistance à la rupture	> 400 kPA
Résistance au déchirement	> 0.5 kN/m
Résistance à la compression à 50%	80 à 160 kPa (moyenne 130)
Absorption d'eau	< 5%
Tenue Air + U V	Excellente
Tenue ozone	48 h / 200 pphm

4. DIMENSIONS

Format	Environ 1600 x 1000mm
Epaisseur	De 02 à 30mm
Tolérance sur épaisseur de 3 à 9mm	+/- 0.5mm
Tolérance sur épaisseur de 10 à 20mm	+/- 1mm

4. NORMES

Appellation selon norme NF R99211-80	2C 08 B4 C2 P2
Appellation selon norme ASTM D 1056-78	RE 42 BC

Les valeurs contenues dans ces tableaux sont données à titre indicatif. Des variations peuvent être observées selon les méthodes d'essais.