

CAOUTCHOUC EJECTION 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 42 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 + CR
Couleur	Noire
Peau	Sans peau
Densité	130 +/- 20 kg/m ³
Structure cellulaire	Cellules fermées – Etanche
Dureté	35 +/- 5 shore 00

3 . CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Température d'utilisation	- 40 à + 80 °C
Température ponctuelle	+ 100 °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 105)
Absorption d'eau	< 8%
Tenue Air + U V	Excellente
Tenue ozone	168 h / 200 pphm

4 . DIMENSIONS

Format	Environ 1600 x 1000mm
Epaisseur	De 02 à 20mm
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	3C 08 B3 C2
Appellation selon norme ASTM D 1056-78	RE 41/42 BC

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