

CAOUTCHOUC EJECTION C20 GRIS

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 C20 grise
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	NR
Couleur	Grise
Peau	2 peaux
Densité	450 +/- 50 kg/m ³
Structure cellulaire	Cellules ouvertes
Dureté	70 +/- 5 shore 00 (20 +/- 5 shore A)

3 . CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Température d'utilisation	- 20 à + 70 °C
Température ponctuelle	+ 80 °C
Allongement à la rupture	> 600%
Résistance à la rupture	> 400 kPa
Résistance à la compression à 50%	440 kPa +/-50
Absorption d'eau	3%
Tenue ozone 200ppcm	faible

4 . DIMENSIONS

Format	1410 x 1230mm
Epaisseur	De 03 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	1S 30 B1
Appellation selon norme ASTM D 1056-78	RE 45

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