



Fiche Technique

Mise à jour : 21/02/2023

Elastomère de base : EPDM (éthylène-propylène-diène monomère)

Couleur : Noir

Référence AB CAOUTCHOUC : 2.70.NO.9011.XX.XX.1.0

	Valeurs	Normes
Dureté Shore A :	70 ±5	NF ISO 7619-1
Densité :	1,292 g/cm ³	NFT 46-030
Résistance à la rupture :	8,5 MPa	NFT 46-002
Allongement à la rupture :	186,7 %	NFT 46-002
Module 100 :	6,1 MPa	NFT 46-002
Déchirement type C :	33,6 kN/m	NFT 46-007
Abrasion :	/	-
Tenue en température :	-30°C à +70°C	

Caractéristiques particulières :

Excellente stabilité aux effets des intempéries, du soleil, de l'ozone, des solutions acides et basiques.

Compatibilités :

DOWSIL™ : 791 (couleurs foncées) - 796 (couleurs foncées) – 799 (couleurs foncées)

Tremco : FA101 - FS125 - SG490 - SG499 – PROGLAZE LMA –PROGLAZE 580

Sika : SG-20 – SG-500

Les renseignements et données contenus dans cette fiche sont donnés à titre indicatif et ne peuvent en aucun cas être considérés comme des spécifications, ni engagement de la société AB CAOUTCHOUC.

12, rue du Champ de l'Aire - Z.I. des Brunelleries - 49080 BOUCHEMAINE

Téléphone : 02.41.35.00.05 • Fax: 02.41.35.00.21

Site web : www.abcaoutchouc.com • E-mail : contact@abcaoutchouc.com