



MBNC SAS

Division NIVERDY
 PA de la Pile - 640 avenue de l'Europe
 13760 SAINT CANNAT
 SIRET : 433782604 00030
 Téléphone : 04 42 28 69 26
 FAX : 04 42 96 39 77

niverdy@mbnc.fr

www.niverdy.com

EPDM SOUPLE

Technical data sheet - Fiche Technique

Colour Couleur		Black Noir
Cellular Structure Structure Cellulaire		Closed Etanche
Density Masse volumique	ASTM D 1056	90 Kgs - 110 Kgs/M3
Compression Deflection 25% Resistance compression 50%	ASTM D 1056 NFR 99 211	14 - 35 Kpa
Compression set Déformation Rémanente	50% 22h 23° C ASTM D 1056	<25%
Water Absorption in weight (%) Absorption d'eau en poids (%)		<1%
Flamability Flamabilité	FMVSS 302	Pass - Passe
Temperature range- Constant,Continu, Bestand Temperature d'utilisation		- 40°c to/à + 90° 100°C
Hardness - Shore 00 Dureté - Shore 00		
Elongation Rupture Allongement à la rupture		>120%
Tensile strength Résistance à la rupture	ASTM D 412	>4,5 Kg/cm3
Résistance Résistance	Air + UV - Air + UV Oil - Huiles Acids - Acides Ozone - Ozone	Excellent - Excellent Not good - Faible Good - Bon Excellent - Excellent
Specification - Standars Spécifications - Normes		ASTM D 1056 2A1 AFNOR 99-211 2C 04 B3
Environnement - Recucling Protection environnement - Recyclage		CFC & HFC free - Can be recycled Sans CFD & HCFC - Peut être recyclé
Exemples d'applications : Joint d'étanchéité nécessitant un écrasement et une mémoire importants.		

Ces indications sont le reflet de nos connaissances, Les valeurs données doivent être considérées comme valeurs moyennes, Elles ne doivent pas engager notre responsabilité contractuelle, Il appartient au client de vérifier l'aptitude du produit pour l'application recherchée,