



FEUILLE CR

CR : Néoprène

Caoutchouc présentant de bonnes caractéristiques mécaniques notamment en flexion. Bonne résistance aux acides. Matériau caractérisé pour toutes les applications dans des environnements avec projections d'huiles ou contact avec des hydrocarbures. Matériau très polaire favorisant la tenue des adhésifs et le collage. Matière reconnue pour son extingüibilité.

caractéristiques	Valeurs
Matière	Chloroprène Rubber
Densité gr/cm ³	1.45
Dureté Shore A +/-5 (DIN 53519)	65
Allongement % (DIN 53504)	350%
Résistance rupture daN/cm ² (DIN 53504)	70
D.R.C 24H/70° %	NC
Températures d'utilisation	-20° / +100°
Couleur	Noir
Aspect	2 faces lisses
Tenue aux hydrocarbures	Correct



Flandre Elastomères

2, Rue du bois -59630 Brouckerque

Tél./Fax : +(33) (0)3.28.26.95.54 - GSM : +(33) (0)6.28.32.03.80 - f.elastomeres@wanadoo.fr