

Néoprène (CR)	Propriétés	SBR
très bien	capacité de charge dynamique	bien
très bien	extensibilité	modérément
très bien	résistance aux chocs	très bien
bien	résistance à l'abrasion	très bien
très bien	résistance au déchirement	bien
très bien	déformation par compression	bien
très bien	résistance au rebondissement	très bien
très bien	pouvoir isolant	très bien
très bien	fonction d'étanchéité / compressibilité	bien
très élevé	résistance à la flexion alternée	très élevé
très bien	caractéristiques d'amortissement	très bien
très faible	valeur de conductivité thermique	très bas
très bien	résistance aux champignons et aux bactéries	bien
très bien	résistance à l'eau de mer	bien
très bien	résistance aux acides et aux alcalis	modérément
très bien	résistance aux intempéries et à l'ozone	modérément
très bien	compatibilité cutanée	bien
très bien	résistance aux UV/ozone	modérément
petit	perméabilité	petit
très bien	protection anti-vieillessement	modérément
bien	caractéristiques d'adhérence	bien
oui (auto-extinguible)	inflammabilité	non