

Bsithan® V4085

Tableau des propriétés générales.

	Elastomères polyuréthanes
Propriétés mécaniques (température 20°C)	
Résistance à la traction	Excellent
Résistance au déchirement	Excellent
Résistance à l'abrasion	Excellent
Résistance à l'usure	Excellent
Résistance aux chocs	Très bon
Dureté Shores A (+/-5°)	39-90
Tenue au vieillissement (craquelures)	
Air, ozone, intempéries	Très bon
Lumière	bon
Chaleur maxi 80°C	bon
Froid mini -25°C	bon
Tenue aux fluides (température 20°C)	
Huiles, produits pétroliers	Excellent
Solvants	assez bon

Le tableau ci-dessus est indicatif et n'engage pas notre responsabilité.

Il est toujours nécessaire de vérifier l'adéquation de la matière choisie avec l'application.

Pour toutes précisions et questions éventuelles, veuillez nous consulter.