

Référence	<b>OC5 S NO</b>	
LE 27/09/16	JOINT DE BORD DE RECOUVREMENT	FI01F

Propriétés physiques	Valeurs	Unités	Normes/Méthodes
Joint en thermoplastique TPV (mélange 572)			
Couleur	Noir		
Dureté shore	58 shA	Point	NF T 46-052
Densité	0.92		NF T 46-030
Résistance à la rupture	6	MPa	NF T 46-002
Allongement à la rupture	400	%	NF T 46-002
Module à 100%	2	MPa	NF T 46-002
Tenue aux UV	Bonne		
Résistance aux huiles et aux hydrocarbures	Mauvais		
<b>Déformation Rémanente après Compression</b> 22h 25% à 85°	44	%	NF T 46-011
Plage de travail	Grade 3		NF EN 12365-1
Réaction linéique	Grade 4		NF EN 12365-2
Plage de température (-25°/+100°)	Grade 4		NF EN 12365-1
Reprise élastique (-10°/+70°)	Grade 3		NF EN 12365-3
Reprise élastique (-10°/+55°)	Grade 4		
Reprise élastique après vieillissement	Grade 2		

Les valeurs ci-dessus doivent être considérées non comme des valeurs absolues, mais comme des indications destinées à guider le choix du matériau en vue d'une utilisation déterminée.