

Référence	BAA-701	
-----------	----------------	---

LE 27/09/10	JOINT DE FRAPPE ET VITRAGE EXTERIEUR	FI01F
-------------	--------------------------------------	-------

Propriétés physiques	Valeurs	Unités	Normes/Méthodes
Joint caoutchouc multi-composant			
Partie queue de joint caoutchouc EPDM :			
Couleur	Noir		
Dureté shore	70 shA	Point	NF T 46-052
Densité	1,21		NF T 46-030
Résistance à la rupture	9,8	MPa	NF T 46-002
Allongement à la rupture	300	%	NF T 46-002
Module à 100%	3.7	MPa	NF T 46-002
Plage de température d'utilisation	-40 à +85	°C	
Tenue aux UV	Bonne		
Résistance aux huiles et aux hydrocarbures	Mauvais		
Résistance au feu	Mauvais		
DRC à 25% après 22h à 70° C	15	%	NF T 46-011
Spécificité	Risque blanchiment		
Partie lèvre caoutchouc cellulaire EPDM :			
Couleur	Noir		
Densité	0.55		NF T 46-030
Plage de température d'utilisation	-40 à +85	°C	
Tenue aux UV	Bonne		
Résistance aux huiles et aux hydrocarbures	Mauvais		
Toxicité			Respect norme 2000/53/CE
Résistance au feu	Mauvais		

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.