

Référence	CALAGE DD 02 NO	
-----------	------------------------	---

LE 07/04/14	JOINT DE CALAGE DE VITRAGE	TR09F
-------------	----------------------------	-------

Propriétés physiques	Valeurs	Unités	Normes/Méthodes
TPV (Thermoplastique fortement modifié)			
Couleur	Noir		
Dureté	65	Shore A	ISO 868
Densité	0,97	g/cm ³	ISO R 1183
Résistance à la rupture	7.9	N/mm ²	ISO 37
Allongement à la rupture	670	%	ISO 37
Module à 100%	2.4	N/mm ²	ISO 37
Module à 300%	3.75	N/mm ²	ISO 37
Résistance à la déchirure	36	kN/m	ISO 34-1
		°C	
Température de fragilité	-55	° C	
Température max d'utilisation	+100	° C	
22h / 23 °C	17	%	ISO 815
22h / 70 °C	42	%	ISO 815
22h / - 25° C	77	%	ISO 815
Résistance aux UV 1500 h à 40° im QUV	Excellent		
Résistance Ozone	No cracks		ISO 1431

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.