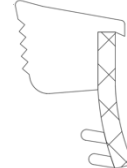


# FICHE TECHNIQUE

Référence	<b>CALAGE DD 04 NO</b>	
LE 15/06/20	JOINT DE VITRAGE PREDECOUPE	RO6237

Propriétés physiques	Valeurs	Unités	Normes/Méthodes
TPE (Thermoplastique élastomère)			
Cellulaire			
Couleur	Noir		
Dureté	30	Shore A	ASTM D2240
Densité	1,14	g/cm3	ASTM D792
Résistance à la rupture	4,3	Mpa	ASTM D638
Allongement à la rupture	850	%	ASTM D638
Module à 100%	-	N/mm2	ASTM D638
Module à 300%	-	N/mm2	ASTM D638
Résistance à la déchirure	17	kN/m	ASTM D624
Conductivité thermique	0,233	W/mk	EN12667
Plage de température d'utilisation	-10 à +55	°C	
Semi-rigide			
Couleur	Noir		
Dureté	30	Shore D	ISO R 868
Densité	0,89	g/cm3	ISO R 1183
Allongement à la rupture	400	%	ISO R 527

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.