

Référence	ANTI-PINCE-DOIGTS- C.F. (coloris beige et gris)	
-----------	---	---

LE 08/09/14	JOINTS DE TOUTES DIMENSIONS- COTE PAUMELLES	RU02F
-------------	---	-------

Propriétés physiques	Valeurs	Unités	Normes/Méthodes
Elastomère de base : EPDM – Classé au feu			
Coloris	Beige et Gris		
Classement au feu	M2		PV du CSTB N° RA11- 0130
Dureté (Shore A)	70 ±5	Shore	NF T 46-052
Résistance à la rupture	≥7.0	MPa	NF T 46-002
Allongement à la rupture	≥250	%	NF T 46-002
Déformation rémanente à l'allongement: 24h à 70 °C	≤30	%	NF T 46-009
Plage de température d'utilisation	-40 à +115	°C	
Propriétés générales : Mécaniques Tenue aux solvants cétoniques Tenue aux hydrocarbures et aux graisses minérales	Moyennes Bonne Mauvaise		
Résiste aux UV, à l'ozone, aux intempéries			Dans des conditions atmosphériques normales

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.