

FICHE TECHNIQUE

Référence	749 10X5-MA	
LE 17/12/08	JOINT DE VITRAGE A SEC - ADHESIF UNE FACE	TR09F

Propriétés physiques	Valeurs	Unités	Normes/Méthodes
EPDM cellulaire			ASTM D-1056 2A2 B.
Couleur	Marron		
Forma naur compression à 259/	35-63	kN/m2	
Force pour compression à 25%	35-63	KIN/IIIZ	
Modification de la force pour compression après vieillissement durant 7jours à 70°	± 30	%	
vielilissement durant 7 jours à 70			
Absorption d'eau, poids	Maxi 5	%	
Déformation rémanente après compression 22h à			
température ambiante	Maxi 25	%	
Température d'utilisation	-40° à +70°	°C	
Résistance à l'air	100%	%	
Résistance à l'ozone	100%	%	
Vieillissement : Durée de vie en utilisation normale	10	Ans	

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.