




FICHE TECHNIQUE

Référence	FDJ	
LE 21/06/10	FOND DE JOINT ADHESIF	VI01F

Propriétés physiques	Valeurs	Unités	Normes/Méthodes
Support	Mousse PE		
Densité	33	Kg / m3	ISO 845
Couleur	Noir		
Adhésif hotmelt	Pour épais. 3 et 4	mm	
Adhésif émulsion acrylique	Pour épais. 6	mm	
Résistance à la compression	à 10% à 25% à 50%	19 40 105	kPa ISO 844
Rémanence à la compression à 23%. Compression à 25% :	-30 minutes après décompression -24 heures après décompression	20 10	% % ISO 1856-C
Résistance à la température	- 80 à + 50	°C	
Compatibilité avec plexiglas	Bonne		
Stockage 12 mois dans son carton d'origine à une température d'environ 18° C ° et à une humidité relative de 60 %			

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.