

FICHE TECHNIQUE / Colle en bâtonnet

Code Antalis 400967

**Colle thermo, universelle, transparent,
12mm x 300mm, Boîte de 20 kg**

22/05/2013

FICHE TECHNIQUE

C'est une résine adhésive thermo fusible universelle base E.V.A. à usage général.

Vu la diversité des matériaux actuellement sur le marché, nous recommandons de procéder à des essais de collage préliminaires
Because of the great variety of materials available on the market, we recommend to make preliminary tests

Propriétés Properties	Valeurs moyennes Typical values	Unité Unit	T° (°C)	Norme
Viscosité Viscosity	6 ± 10 %	(Pa.s)	200	
Point de ramollissement Softening point	82 ± 2 %	°C		
Résistance à la traction maximum Maximum tensile strength	non communiqué not available			
Allongement à la rupture Elongation at break	non communiqué not available			
Test de fatigue à la flexion (100 flexions / mn), cassure après Flexibility test (100 flexions / mn), breakage after	non communiqué not available			
Résistance à la carbonisation Skin time resistance	non communiqué not available			
Couleur Colour	Transparente Transparent			fabricant
Statut FDA	Les composants de ce produit sont agréés FDA sous la section 21 CFR 175.105 pour un contact indirect			
Densité Density	~ 1		23	fabricant
Température d'utilisation indicative Typical running temperature range	180-200° C	suivant le type d'applicateur et les supports utilisés according to the type of applicator and substrates used		
Formes commerciales Commercial forms	bâtons Ø 12 sticks Ø 12			

Ces informations sont données à titre indicatif. Sofragraf décline toute responsabilité quant aux conséquences de leurs utilisations et à l'utilisation du produit (voir conditions générales de vente). Dans un souci d'améliorer la qualité de ses produits, Sofragraf se réserve le droit d'en modifier les caractéristiques sans préavis.

These data are provided only for guidance. Sofragraf rejects all responsibilities regarding the consequences of their interpretation and the product utilization (see our general sales conditions). In order to improve the quality of our products, this technical data sheet is subject to alteration without prior notice.