

## FICHE TECHNIQUE / Colle en bâtonnet

**Code Antalis 400971**

Colle thermofusible, carton papier,  
brun clair, 43mm x 40mm, Boîte de 10 kg

22/05/2013

### FICHE TECHNIQUE

**Résine adhésive thermofusible base EVA destinée à la fermeture de caisses et étuis carton.**

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	3 - 4	(Pa.s)	180	
Point de ramollissement Softening point	95-100	°C		
Résistance à la traction maximum Maximum tensile strength	42	kg/cm <sup>2</sup>	20	fabricant
Allongement à la rupture Elongation at break	250	%	20	fabricant
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	Brun clair Light brown			fabricant
Statut FDA	<b>Les composants de ce produit sont agréés FDA sous la section 21 CFR 175.105 pour un contact indirect</b>			
Densité Density	~ 0.98		23	fabricant
Température d'utilisation indicative Typical running temperature range	180-210° C	suivant le type d'applicateur et les supports utilisés according to the type of applicator and substrates used		
Formes commerciales Commercial forms	Ø 43 mm Ø 43 mm			

*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.*