

KLEIBERIT 733.1

Colle thermofusible pour la reliure

Domaine d'application

- Pour le collage de la tranche
- Pour la reliure automatique de couvertures de livres, livres de poche et brochures haut de gamme.

Avantages

- Flexible
- Permet un dos du livre souple

Caractéristiques de la colle

Base :	copolymère EVA
Densité :	environ 0,96 g/cm ³
Couleur :	blanc
Viscosité	
-Brookfield HBTD	
br 27/10 tr/mn	170°C: 4.000 ± 1.000 mPa·s

Point de ramollissement (bille+anneau) :	85 ± 5°C
---	----------

Température d'application :	150-170°C
------------------------------------	-----------

Temps ouvert :	moyen
-----------------------	-------

Identification :	non soumis à une identification selon les règles en vigueur en Union Européenne (consulter notre fiche de données de sécurité).
-------------------------	---

Même en respectant les températures d'application prescrites, les colles thermofusibles libèrent des vapeurs, souvent malodorantes. Si les températures prescrites sont dépassées considérablement pendant une période prolongée, des produits de décomposition nocifs peuvent se dégager. C'est pourquoi il faut veiller à éliminer ces vapeurs, par exemple à l'aide d'un système d'aspiration approprié.

Application

La colle peut être appliquée par rouleau ou buse à lèvre.

Nettoyage

Les outils de travail peuvent être nettoyés avec le nettoyant KLEIBERIT 827.0.

Conditionnement

KLEIBERIT 733.1 :	
Sac plastique de	20 kg net

KLEIBERIT nettoyant 827.0 :

Carton de 12 flacons métalliques de 700g net	
Jerrycan métallique de	4,5 kg net

Autres conditionnements sur demande

Stockage

La colle thermofusible KLEIBERIT 733.1 peut être stockée env. 2 ans.

Stocker au frais et au sec.

TC 0616 ; remplace les versions précédentes

Elimination des déchets

Les déchets de colle et les emballages doivent être éliminés ou évacués selon les prescriptions des autorités nationales et locales. Nos emballages sont recyclables.

Service

Notre Service Technique se tient à votre entière disposition pour résoudre vos problèmes de collage. Les indications données ci-dessus se fondent sur nos expériences actuelles et sont à considérer comme informations sans engagement de notre part. Nous vous recommandons de procéder à des essais pour vérifier si notre produit convient à vos besoins. Notre garantie n'excède pas la valeur de notre produit et ne peut résulter des indications précédentes. Ceci vaut également pour les informations données gratuitement et sans engagement par notre Service Technique.