

Colle thermofusible 734.9

Domaine d'application

- En reliure, pour collage de la tranche.

Avantages

- Adhésivité permanente, tack élevé.
- Très bonne adhésion.
- La composition de la 734.9 répond à la directive FDA 21CFR 3 175.105.

Caractéristiques de la colle

| | |
|-------------------------|--------------------------------|
| Base : | caoutchouc thermoplastique |
| Densité : | environ 0,96 g/cm ³ |
| Couleur : | jaune clair |
| Viscosité | |
| -Brookfield HBTD | |
| 140 °C : | 7.000 ± 1.500 mPa·s |
| 160 °C : | 3.000 ± 500 mPa·s |

Point de ramollissement

(bille+anneau): 100 ± 5°C

Température d'application: 150-170°C

Identification:

non soumise à une identification selon les règles en vigueur en Union Européenne (voir 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

KLEIBERIT Supramelt 734.9 est autocollante, adaptée pour toutes sortes de machines pour la reliure.

Grâce à la très bonne adhésivité, même les matériaux d'enrobage difficiles peuvent être collés. En raison du très long temps ouvert et de la haute adhésivité à chaud, la colle peut aussi bien être appliquée avec des machines lentes que rapides.

Méthodes d'application

KLEIBERIT Supramelt 734.9 peut être appliquée par rouleau ou buse.

Nettoyage

Pour le nettoyage des outils de travail, respecter les consignes des fabricants de machines.

Conditionnement

Carton de coussins, au total 15 kg net
(environ 16g / coussin)
36 cartons par palette

Autres conditionnements sur demande

Stockage

KLEIBERIT Supramelt 734.9 peut être stockée env. 1 an.
Stocker au frais et au sec.

TC0913 ; 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.