

KLEIBERIT 734.0

Buchbinder-Schmelzklebstoff

Anwendungsgebiet

- Rückenbeleimung
- Für die maschinelle Klebebindung von Katalogen, Taschenbücher und Broschüren. Kann als Vorleim bzw. Hauptleim verwendet werden.
- Bevorzugt für schnelle Maschinen

Eigenschaften des Klebstoffes

Basis: EVA-Copolymere
Dichte: ca. 0,96 g/cm³
Farbe: leicht weiß / milchig

Viskosität

- Brookfield HBTD,
 Sp.27/10 Upm: 170 °C: 4.500 ± 1.500 mPa·s

Erweichungspunkt

(Ring und Kugel): 95 ± 5 °C

Verarbeitungstemperatur:

160 - 180 °C

Offene Zeit:

sehr kurz

Kennzeichnung:

nicht kennzeichnungspflichtig nach EU-Vorschriften (Siehe unser Sicherheitsdatenblatt)

Schmelzklebstoffe geben auch bei Einhaltung der vorgeschriebenen Verarbeitungstemperatur Dämpfe ab. Hierbei treten oftmals Geruchsbelästigungen auf. Werden die vorgeschriebenen Verarbeitungstemperaturen über einen längeren Zeitraum erheblich überschritten, so entsteht darüber hinaus die Gefahr der Entwicklung schädlicher Zersetzungsprodukte. Deshalb sind die Maßnahmen zur Beseitigung der Dämpfe, z.B. durch geeignete Absaugung, zu treffen.

Auftragsmethoden

Der Klebstoff kann mittels Walzen- oder Schlitzdüsenauftrag aufgebracht werden.

Reinigung

Arbeitsgeräte können mit KLEIBERIT Reiniger 827.0 gereinigt werden.

Gebindegrößen

KLEIBERIT 734.0:
 Kunststoff sack 20 kg netto

KLEIBERIT Reiniger 827.0:
 Karton mit 12 Blechflaschen à 700 g netto
 Blechkanister 4,5 kg netto

Weitere Gebindegrößen auf Anfrage.

Lagerung

KLEIBERIT 734.0 ist ca. 2 Jahre lagerfähig. Kühl und trocken lagern.

Stand xv 0616; ersetzt frühere Ausführungen

KLEIBERIT 734.0

Klebstoff- und Gebinde-Entsorgung

Abfallschlüssel 080410

Unsere Gebinde sind aus recyclingfähigem Material. Gut entleerte Gebinde können der Wiederverwertung zugeführt werden.

Service

Unser anwendungstechnischer Beratungsdienst steht Ihnen jederzeit zur Verfügung. Unsere Angaben beruhen auf unseren bisherigen Erfahrungen und sind keine Eigenschaftszusicherungen im Sinne der BGH-Rechtsprechung. Prüfen Sie selbst, ob sich unser Produkt für ihre Zwecke eignet. Eine Haftung, die über den Wert unseres Produktes hinausgeht, kann aus den vorliegenden Ausführungen nicht hergeleitet werden, auch nicht aus der Inanspruchnahme unseres kostenlos und unverbindlich zur Verfügung gestellten Beratungsdienstes.