

Adhesivo termofusible para la encuadernación 734.0

Campo de aplicaciones

- Encolado automático de lomos de catálogo, libros de bolsillo y folletos. Puede ser usado como adhesivo para el dorso o adhesivo principal
- Para encolados de lomos de libros

Características de la cola

Base: EVA copolímero
Peso específico: aprox. 0,96 g/cm³
Color: blanco
Viscosidad
Brookfield HBT, h 27/ 10 rm:
170°C 4.500 ± 1.500 mPa s

Punto de reblandecimiento (anillo+bola) 95 ± 5°C

Temperatura de aplicación: 160°C - 180°C

Tiempo abierto: medio

Identificación:

no esta sometido a una identificación según las normas em vigor en la Comunidad Europea. (ver ficha de seguridad)

Aunque se respeten las temperaturas de trabajo prescritas, los adhesivos termofusibles producen vapores y olores desagradables. Si se superan ampliamente las temperaturas de trabajo prescritas durante cierto tiempo puede que se desprendan productos de descomposición nocivos, por lo que se tomarán medidas para eliminar los vapores p.e. mediante un sistema de aspiración adecuado.

Métodos de aplicación

El adhesivo se aplica por medio de rodillo o labio

Limpieza

Los aparatos de aplicación pueden ser limpiados con KLEIBERIT limpiador 827.0

Envases

KLEIBERIT 734.0
saco de 20 kg neto

Limpiador 827.0

caja con 12 botellas de 700 gr. neto
lata de 4,5 kg neto

Otros envases a petición.

Almacenamiento

KLEIBERIT 734.0 puede ser almacenado en su embalaje original, herméticamente cerrado durante 2 años aproximadamente. Almacenar en lugar seco y fresco.

Ki/Do/cp 0512 reemplaza la ficha de fecha anterior

Adhesivo termofusible para la encuadernación 734.0

ELIMINACION DE LOS RESIDUOS

Los residuos de cola y sus recipientes deben ser eliminados de acuerdo con las normas de autoridad locales y estatales. Nuestros embalajes están hechos de material reciclable.

SERVICIO

Pueden consultar sin compromiso alguno a nuestro departamento de Aplicaciones en cualquier momento. Las manifestaciones efectuadas están basadas en experiencias que hemos tenido hasta la fecha. Deben ser consideradas como información sin compromiso. Por favor, hagan la prueba y establezcan Uds. mismos si nuestros productos son interesantes para sus propósitos. Ninguna responsabilidad, excediendo del valor de nuestro producto, puede derivarse de las anteriores declaraciones. Pueden recurrir al Servicio Asesor Técnico, el cual les atenderá libre de ningún cargo y sin ningún compromiso.