



Un asunto limpio ...
el taco de cola termofusible con lubricante

KLEIBERIT 782 Supramelt



CERTIFICADO DE CALIDAD

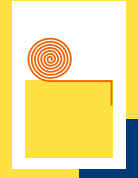
Este producto fue controlado y homologado en los laboratorios de HOLZHER y KLEBCHEMIE.



KLEIBERIT 782.5 Supramelt

el taco transparente - solicite la hoja técnica.

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO



Ventajas del deslizante:

- **Protección al polvo**
Durante su almacenaje, el taco está protegido contra toda clase de polvo y suciedad. Además los tacos no se pueden pegar entre sí, aunque estén almacenados en un lugar caliente.
- **Fusión sin problemas**
Gracias al folio lubricante se logra una fusión del taco perfecta, sin atascos y sin dejar restos en el fusor.
- **Poder de fusión elevado**
El taco cubierto de lubricante garantiza una fusión elevada, para la aplicación en cantos anchos y en piezas largas.
- **Cambio de taco económico**
En cambio de color, se puede retirar un taco cómodamente del fusor e introducir otro, ya que el folio mantiene la forma del taco.

proved by



HOLZHER

KLEBCHEMIE
M. G. Becker GmbH & Co. KG
Max-Becker-Str. 4
76356 Weingarten
GERMANY
Phone: +49 7244 62-0
Fax: +49 7244 700-0
www.kleiberit.com

**CAMPO DE APLICACIONES**

Encolados de

- Cantos de resina sintética
- Cantos de ABS
- Cantos de madera maciza
- Cantos de poliéster
- Cantos de PVC
- Cantos de chapa

APLICACIÓN

- El material soporte debe ser trabajado en ángulo recto y debe estar libre de polvo
- Tanto el tablero, como el canto se deben aclimatizar a temperatura ambiente
- La humedad de la madera ideal es de un 8-10%, temperatura ambiente de min. 18 °C, se evite corriente de aire
- Tiempo de calentamiento 2-5 min., temperatura de trabajo 200-220 °C
- Muy importante es el control de temperatura en el encolado de cantos de madera maciza
- Aplicar una alta temperatura cuando se trabaje con piezas largas y fuertes. Aumentar el rendimiento de fusión.
- Temperaturas bajas pueden afectar a la aplicación en el canto
- La cantidad a aplicar y la presión debe ajustarse de tal manera que no sea visible ninguna línea. El adhesivo debe burbujear mínimamente en los bordes de los cantos. La aplicación se puede controlar mejor con un canto transparente.

AVISOS

- Para los cantos de madera sólida es preferible utilizar madera de grano lineal ya que es menos propensa a la curva
- Una adhesión óptima se logra con cantos macizos con cercos en dirección vertical
- Para lograr una óptima adherencia ajuste bien el canto del material
- El tablero no debe tener el canto demasiado crudo
- No es necesario eliminar el deslizante antes de trabajar

IDENTIFICACIÓN

No está sometido a una identificación según las normas de materiales peligrosos. Aunque se respeten las temperaturas prescritas, las colas termofusibles producen vapores y olores desagradables. Si se superan las temperaturas durante cierto tiempo, pueden desprenderse productos de descomposición nocivos. ¡Tómesen medidas para eliminarlos! Por ejemplo mediante un sistema de aspiración adecuado.

PROPIEDADES TÉCNICAS

- **Base:** copolímero acetato de vinilo etileno aprox. 1,3 g/cm³
- **Densidad:** aprox. 1,3 g/cm³
- **Punto de reblandecimiento** (anillo y bola) DIN 1995: 120 °C ± 10 °C
- **Índice de fusión según** DIN 53 735 (MFI 150/2.16): 60 ± 15 g/10 min.
- **Tiempo de calentamiento:** 2-5 minutos
- **Velocidad de avance:** 8-20 m/min. según la máquina
- **Resistencia al calor:** hasta +80 °C según el canto
- **Resistencia al frío:** hasta -20 °C según el canto
- **Colores:** blanco (10)
marfil (20)
caoba (70)
negro (99)
- **Aspecto:** Taco Ø: 63 0,5 mm
Longitud: 80 1,0 mm

LIMPIEZA

La limpieza del cabezal debe efectuarse según las instrucciones del fabricante

ELIMINACIÓN DE LOS RESIDUOS

Restos de cola reticulada pueden ser eliminados con la basura doméstica
Los envases son de materiales reciclables.

ENVASES

Caja con 45 tacos, aprox. 15 kg neto

ALMACENAJE**KLEIBERIT 782 Supramelt**

Durante aprox. 2 años en su embalaje cerrado herméticamente, en un lugar fresco y seco

DATOS TÉCNICOS**KLEIBERIT 782
Supramelt****NUESTRO SERVICIO TÉCNICO ESTÁ A SU DISPOSICIÓN**

Las informaciones prestadas se apoyan sobre experiencias y no suponen ser una garantía de propiedades en sentido legal. Pruebe usted mismo, si nuestro producto es adecuado para su aplicación. La responsabilidad está limitada al valor del producto. Una reclamación por daños y perjuicios que supere el valor del producto no puede ser aceptada, por los motivos mencionados. En igual por resultado de nuestro asesoramiento técnico gratuito.